



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|---|--|
| SERRAMENTI IN LEGNO MASSELLO E LAMELLARE | |
| 1. 58 Basic 2. 68 Economy 3. 68 Classic 4. 80 Clima 5. 92 Clima | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio e anta | Composti da legno massello tenero o da legno lamellare duro di tre strati della stessa essenza accuratamente accoppiati a fibra contrapposta con incollaggio a norme Uni. |
| Coprifili | Legno in essenza |
| Verniciatura | I prodotti di finitura applicati sulla superficie del legno sono prodotti all'acqua. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia | Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'infisso per verificare gli effetti del detergente. |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in legno | Controllare periodicamente lo stato delle parti in legno al fine di preservare la verniciatura originale del serramento applicando uno strato di rivitalizzante per vernici all'acqua ogni 12 mesi. Il rivitalizzante va applicato con un panno morbido senza carteggiare su superficie asciutta e pulita. Solo in caso di incrostazioni (es. resine di alberi, catrame) carteggiare con carta abrasiva (150) o più fine avendo la cura di non intaccare la vernice. In caso di lievi ritocchi procedere con la rimozione di vernice sollevata con carta abrasiva (320) ed applicare una finitura all'acqua della medesima tonalità del serramento. In caso di desquamazione e screpolature estese della vernice procedere alla verniciatura dell'infisso affidandosi a personale qualificato. Tutti gli interventi devono essere svolti da personale qualificato e comprovati da un documento idoneo a certificare l'avvenuto intervento. Il montaggio e lo smontaggio dell'infisso deve essere fatto esclusivamente da personale competente, in particolare questa prescrizione è da seguire per le ante ribalta e gli infissi di grandi dimensioni. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli infissi tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva. |
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Eurolà Srl si dovranno seguire queste semplici regole: - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido; - per le maniglie in Resina utilizzare acqua e detersivi neutri; |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere gli infissi durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, |



| | |
|--|---|
| | <p>malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc.</p> <p>Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo.</p> |
| Norme d'uso | <p>L'uso degli infissi esterni non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento.</p> <p>Fare attenzione alla fragilità dei vetri, se trattasi di vetri non di sicurezza, e a non premere violentemente la maniglia di chiusura al fine di non far usurare le guarnizioni di battuta.</p> <p>Evitare:</p> <ul style="list-style-type: none"> -brusche manovre; -di lasciare l'infisso aperto in giornate ventose; -di chiudere l'infisso fuori posizione; -di spingere l'anta contro la spalletta del muro. <p>Nel caso in cui vi sono le tapparelle azionarle con entrambe le mani accompagnando la chiusura e l'apertura con delicatezza, non far cadere pesantemente la tapparella.</p> <p>L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Diluenti per vernici |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | <p>I vetri della Eurolà Srl sono certificati dal Sistema CSICERT in conformità alle norme UNI.</p> <p>L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001</p> <p>L'azienda Eurolà srl produce serramenti marcati CE</p> |



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|---|--|
| SERRAMENTI IN LEGNO MASSELLO E LAMELLARE CON RIVESTIMENTO IN ALLUMINIO | |
| 1. 58 Plus 2. 68 Plus 3. Globo | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio e anta | Composti da legno massello tenero o da legno lamellare duro di tre strati della stessa essenza accuratamente accoppiati a fibra contrapposta con incollaggio a norme Uni. |
| Coprifili | Legno in essenza |
| Verniciatura | I prodotti di finitura applicati sulla superficie del legno sono prodotti all'acqua. L'alluminio è verniciato utilizzando solo vernici atossiche in polvere poliestere omologate Qualicoat. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia | Interno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'infisso per verificare gli effetti del detergente. Esterno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro per rimuovere sporco e agenti corrosivi. |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in legno | Controllare periodicamente lo stato delle parti in legno al fine di preservare la verniciatura originale del serramento applicando uno strato di rivitalizzante per vernici all'acqua ogni 12 mesi. Il rivitalizzante va applicato con un panno morbido senza carteggiare su superficie asciutta e pulita. Solo in caso di incrostazioni (es. resine di alberi, catrame) carteggiare con carta abrasiva (150) o più fine avendo la cura di non intaccare la vernice. In caso di lievi ritocchi procedere con la rimozione di vernice sollevata con carta abrasiva (320) ed applicare una finitura all'acqua della medesima tonalità del serramento. In caso di desquamazione e screpolature estese della vernice procedere alla verniciatura dell'infisso affidandosi a personale qualificato. Tutti gli interventi devono essere svolti da personale qualificato e comprovati da un documento idoneo a certificare l'avvenuto intervento. Il montaggio e lo smontaggio dell'infisso deve essere fatto esclusivamente da personale competente, in particolare questa prescrizione è da seguire per le ante ribalta e gli infissi di grandi dimensioni. |
| Avvertenze per la manutenzione dell'alluminio | Evitate l'utilizzo di utensili con spigoli vivi o abrasivi come coltelli, spatole metalliche, lana d'acciaio, spazzole metalliche in quanto ebbero la superficie. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi come per esempio: solventi, alcool, prodotti alcalini o acidi. La pulizia ottimale di una finestra consiste nel pulire il telaio e le guarnizioni con un qualsiasi prodotto per lavare le superfici vetrate dell'auto. Utilizza te un prodotto di pulizia neutro e non abrasivo. Sporco resistente, resti di gesso e di malta o simili possono essere rimossi più facilmente con una spatola di legno o plastica. Le macchie si rimuovono in modo più sicuro e completo con polish del tipo utilizzato per la carrozzeria delle auto. Vengono consigliate le due sequenze di pulizia: -Ogni 3-6 mesi in zone con scarso inquinamento industriale o lontane dal mare. -Ogni 1-3 mesi in zone con forte concentrazione di traffico e/o inquinamento industriale e/o in prossimità del mare. |



| | |
|--|---|
| <p>Avvertenze per la manutenzione della ferramenta</p> | <p>Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli infissi tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva.</p> |
| <p>Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni</p> | <p>Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri.</p> |
| <p>Avvertenze per la cura delle maniglie</p> | <p>In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Eurolà Srl si dovranno seguire queste semplici regole:</p> <ul style="list-style-type: none"> - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido; - per le maniglie in Resina utilizzare acqua e detersivi neutri; |
| <p>Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso</p> | <p>Prestare attenzione nel proteggere gli infissi durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc.</p> <p>Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo.</p> |
| <p>Norme d'uso</p> | <p>L'uso degli infissi esterni non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento.</p> <p>Fare attenzione alla fragilità dei vetri, se trattasi di vetri non di sicurezza, e a non premere violentemente la maniglia di chiusura al fine di non far usurare le guarnizioni di battuta.</p> <p>Evitare:</p> <ul style="list-style-type: none"> -brusche manovre; -di lasciare l'infisso aperto in giornate ventose; -di chiudere l'infisso fuori posizione; -di spingere l'anta contro la spalletta del muro. <p>Nel caso in cui vi sono le tapparelle azionarle con entrambe le mani accompagnando la chiusura e l'apertura con delicatezza, non far cadere pesantemente la tapparella.</p> <p>L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |
| <p>Ecologia</p> | <p>Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento.</p> |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| <p>Sostanze potenzialmente</p> | <p>Diluenti per vernici</p> |

Euroà S.r.l.
Zona Industriale di Baragiano - 85050 - Baragiano Scalo (PZ)
Tel. 0971.993093 - Fax 0971.993925
P.IVA: 01621950763
www.eurola.it - info@eurola.it



| | |
|--|---|
| dannose | |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | I vetri della Euroà Srl sono certificati dal Sistema CSICERT in conformità alle norme UNI. L'azienda Euroà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001 L'azienda Euroà srl produce serramenti marcati CE |



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|--|--|
| PORTONI IN LEGNO MASSELLO E LAMELLARE | |
| PORTONI IN LEGNO MASSELLO E LAMELLARE CON RIVESTIMENTO IN ALLUMINIO | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio e anta | Composti da legno massello tenero o da legno lamellare duro di tre strati della stessa essenza accuratamente accoppiati a fibra contrapposta con incollaggio a norme Uni. |
| Coprifili | Legno in essenza |
| Verniciatura | I prodotti di finitura applicati sulla superficie del legno sono prodotti all'acqua. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia del legno | Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'infisso per verificare gli effetti del detergente. |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in legno | Controllare periodicamente lo stato delle parti in legno al fine di preservare la verniciatura originale del serramento applicando uno strato di rivitalizzante per vernici all'acqua ogni 12 mesi. Il rivitalizzante va applicato con un panno morbido senza carteggiare su superficie asciutta e pulita. Solo in caso di incrostazioni (es. resine di alberi, catrame) carteggiare con carta abrasiva (150) o più fine avendo la cura di non intaccare la vernice. In caso di lievi ritocchi procedere con la rimozione di vernice sollevata con carta abrasiva (320) ed applicare una finitura all'acqua della medesima tonalità del serramento. In caso di desquamazione e screpolature estese della vernice procedere alla verniciatura dell'infisso affidandosi a personale qualificato. Tutti gli interventi devono essere svolti da personale qualificato e comprovati da un documento idoneo a certificare l'avvenuto intervento. Il montaggio e lo smontaggio dell'infisso deve essere fatto esclusivamente da personale competente, in particolare questa prescrizione è da seguire per le ante di grandi dimensioni. |
| Avvertenze per la manutenzione dell'alluminio (<i>lato esterno</i>) | Evitate l'utilizzo di utensili con spigoli vivi o abrasivi come coltelli, spatole metalliche, lana d'acciaio, spazzole metalliche in quanto ebbero la superficie. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi come per esempio: solventi, alcool, prodotti alcalini o acidi. La pulizia ottimale di una finestra consiste nel pulire il telaio e le guarnizioni con un qualsiasi prodotto per lavare le superfici vetrate dell'auto. Utilizza te un prodotto di pulizia neutro e non abrasivo. Sporco resistente, resti di gesso e di malta o simili possono essere rimossi più facilmente con una spatola di legno o plastica. Le macchie si rimuovono in modo più sicuro e completo con polish del tipo utilizzato per la carrozzeria delle auto. Vengono consigliate le due sequenze di pulizia: -Ogni 3-6 mesi in zone con scarso inquinamento industriale o lontane dal mare. -Ogni 1-3 mesi in zone con forte concentrazione di traffico e/o inquinamento industriale e/o in prossimità del mare. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli infissi tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva. |



| | |
|---|--|
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Eurolà srl si dovranno seguire queste semplici regole: <ul style="list-style-type: none"> - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido; - per le maniglie in Resina utilizzare acqua e detersivi neutri; |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere gli infissi durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. |
| Norme d'uso | L'uso degli infissi esterni non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento. Fare attenzione alla fragilità dei vetri, se trattasi di vetri non di sicurezza, e a non premere violentemente la maniglia di chiusura al fine di non far usurare le guarnizioni di battuta. Evitare: <ul style="list-style-type: none"> - brusche manovre; - di lasciare il portone aperto in giornate ventose; - di chiudere il portone fuori posizione. L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda: <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Diluenti per vernici |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001 L'azienda Eurolà srl produce serramenti marcati CE |



**SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE
 SERRAMENTI IN PVC**

1. Alpha 70
2. Alpha 80
3. Alpha prestige

IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97

MATERIALI IMPIEGATI

| | |
|---------------|--|
| Telaio e anta | Composti da profili in PVC rinforzati con l'inserimento di ferri di rinforzi e accuratamente saldati con incollaggio a caldo. Il profilo presenta le caratteristiche della miscela severa. |
| Coprifili | PVC |
| Verniciatura | Le colorazioni sono in massa o avviene la cosiddetta pellicolatura. |

ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE

| | |
|---|---|
| Pulizia | Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'infisso per verificare gli effetti del detergente. Si raccomanda di non usare soluzioni o lucidanti che contengono solventi, acidi, alcool o prodotti pulenti come abrasivi a secco, perché questi potrebbero intaccare o opacizzare la superficie del serramento (evitare di usare per esempio acetone, trielina). |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in PVC | Controllare periodicamente lo stato delle parti in PVC al fine di preservare la pellicola originale del serramento. Pulire con un panno umido imbevuto in una soluzione con detergente neutro. Il montaggio e lo smontaggio dell'infisso deve essere fatto esclusivamente da personale competente, in particolare questa prescrizione è da seguire per le ante ribalta e gli infissi di grandi dimensioni. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli infissi tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva. |
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Eurolà si dovranno seguire queste semplici regole: - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido; - per le maniglie in Resina utilizzare acqua e detersivi neutri; |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere gli infissi durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. |
| Norme d'uso | L'uso degli infissi esterni non richiede particolari raccomandazioni se non quelle |



| | |
|--|---|
| | <p>dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento.</p> <p>L'infisso in PVC è progettato e realizzato per durare nel tempo, tuttavia, dove l'umidità raggiunge valori più elevati, è necessaria una corretta aerazione della stanza.</p> <p>Fare attenzione alla fragilità dei vetri, se trattasi di vetri non di sicurezza, e a non premere violentemente la maniglia di chiusura al fine di non far usurare le guarnizioni di battuta.</p> <p>Evitare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - brusche manovre; - di lasciare l'infisso aperto in giornate ventose; - di chiudere l'infisso fuori posizione; - di spingere l'anta contro la spalletta del muro. <p>Nel caso in cui vi sono le tapparelle azionarle con entrambe le mani accompagnando la chiusura e l'apertura con delicatezza, non far cadere pesantemente la tapparella.</p> <p>L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Diluenti per vernici |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal PVC ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | <p>I vetri della Eurolà Srl sono certificati dal Sistema CSICERT in conformità alle norme UNI.</p> <p>L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001</p> <p>L'azienda Eurolà srl produce serramenti marcati CE</p> |



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|--|--|
| SERRAMENTI SCORREVOLI (RS-HS) IN LEGNO MASSELLO E LAMELLARE CON RIVESTIMENTO IN ALLUMINIO | |
| 1. 68 Classic 2. 80 e 90 Clima 3. 58 Plus 4. 68 Plus 5. Globo | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio e anta | Composti da legno massello tenero o da legno lamellare duro di tre strati della stessa essenza accuratamente accoppiati a fibra contrapposta con incollaggio a norme Uni. |
| Coprifili | Legno in essenza |
| Verniciatura | I prodotti di finitura applicati sulla superficie del legno sono prodotti all'acqua. L'alluminio è verniciato utilizzando solo vernici atossiche in polvere poliestere omologate Qualicoat. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia | Interno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'infisso per verificare gli effetti del detergente. Esterno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in legno | Controllare periodicamente lo stato delle parti in legno al fine di preservare la verniciatura originale del serramento applicando uno strato di rivitalizzante per vernici all'acqua ogni 12 mesi. Il rivitalizzante va applicato con un panno morbido senza carteggiare su superficie asciutta e pulita. Solo in caso di incrostazioni (es. resine di alberi, catrame) carteggiare con carta abrasiva (150) o più fine avendo la cura di non intaccare la vernice. In caso di lievi ritocchi procedere con la rimozione di vernice sollevata con carta abrasiva (320) ed applicare una finitura all'acqua della medesima tonalità del serramento. In caso di desquamazione e screpolature estese della vernice procedere alla verniciatura dell'infisso affidandosi a personale qualificato. Tutti gli interventi devono essere svolti da personale qualificato e comprovati da un documento idoneo a certificare l'avvenuto intervento. Il montaggio e lo smontaggio dell'infisso deve essere fatto esclusivamente da personale competente, in particolare questa prescrizione è da seguire per le ante ribalta e gli infissi di grandi dimensioni. |
| Avvertenze per la manutenzione dell'alluminio (Per sistemi misti) | Evitate l'utilizzo di utensili con spigoli vivi o abrasivi come coltelli, spatole metalliche, lana d'acciaio, spazzole metalliche in quanto ebbero la superficie. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi come per esempio: solventi, alcool, prodotti alcalini o acidi. La pulizia ottimale di una finestra consiste nel pulire il telaio e le guarnizioni con un qualsiasi prodotto per lavare le superfici vetrate dell'auto. Utilizza te un prodotto di pulizia neutro e non abrasivo. Sporco resistente, resti di gesso e di malta o simili possono essere rimossi più facilmente con una spatola di legno o plastica. Le macchie si rimuovono in modo più sicuro e completo con polish del tipo utilizzato per la carrozzeria delle auto. Vengono consigliate le due sequenze di pulizia: -Ogni 3-6 mesi in zone con scarso inquinamento industriale o lontane dal mare. |



| | |
|---|---|
| | -Ogni 1-3 mesi in zone con forte concentrazione di traffico e/o inquinamento industriale e/o in prossimità del mare. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli infissi tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva. Particolare attenzione va messa nell'ispezione dei carrelli di scorrimento per cui è necessario verificare lo stato di usura dei carrelli in teflon avendo cura di ingrassare opportunamente i meccanismi di sollevamento e movimentazione. |
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglione utilizzata da Eurolà Srl si dovranno seguire queste semplici regole: <ul style="list-style-type: none"> - per maniglioni in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglioni in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido; - per maniglioni in Resina utilizzare acqua e detersivi neutri; |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere gli infissi durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. Prestare cura nella manutenzione del traverso (o binari) inferiori che, se danneggiati, possono compromettere il funzionamento del prodotto. |
| Norme d'uso | L'uso degli infissi esterni non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento. Fare attenzione alla fragilità dei vetri, se trattasi di vetri non di sicurezza, e a non premere violentemente la maniglia di chiusura al fine di non far usurare le guarnizioni di battuta. Evitare: <ul style="list-style-type: none"> - brusche manovre; - di lasciare l'infisso aperto in giornate ventose; - di chiudere l'infisso fuori posizione forzando i meccanismi di chiusura. L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda: <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |

Eurolà S.r.l.
Zona Industriale di Baragiano - 85050 - Baragiano Scalo (PZ)
Tel. 0971.993093 - Fax 0971.993925
P.IVA: 01621950763
www.eurola.it - info@eurola.it



| | |
|--|--|
| | - prestare attenzione al telaio inferiore per evitando di inciampare; - non ostacolare lo scorrimento delle ante. |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Diluenti per vernici |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | I vetri della Eurolà Srl sono certificati dal Sistema CSICERT in conformità alle norme UNI. L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001 L'azienda Eurolà srl produce serramenti marcati CE |



**SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE
 PORTE IN LAMINATINO**

1. Basic
2. Trendy
3. Classic
4. Exclusive

IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97

MATERIALI IMPIEGATI

| | |
|---------------------|--|
| Anta | Anta tamburata con perimetro in legno e interno a nido d'ape. Placca in MDF e controplacca in laminatino (Trendy e Basic). Elementi in legno listellare con placca in laminatino, il tutto tenuto insieme mediante fissaggio meccanico (Liberty e Exclusive). |
| Telai o e coprifilo | In listellare con rivestimento in MDF e contro placca in laminatino. |

ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE

| | |
|---|--|
| Pulizia | Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro. |
| Avvertenze per la manutenzione delle superfici laminate | Evitare l'impiego di solventi abrasivi. In caso di manutenzione straordinaria avvalersi di personale competente. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. |
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Eurolà srl si dovranno seguire queste semplici regole: - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido. |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere le porte durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. |
| Norme d'uso | L'uso delle porte interne non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento. L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda: - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni |

Euroà S.r.l.
Zona Industriale di Baragiano - 85050 - Baragiano Scalo (PZ)
Tel. 0971.993093 - Fax 0971.993925
P.IVA: 01621950763
www.eurola.it - info@eurola.it



| | |
|--|---|
| | di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | L'azienda Euroà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001 L'azienda Euroà srl produce prodotti marcati CE |



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|--|--|
| PORTE IN LEGNO MASSELLO E LAMELLARE | |
| 1. Classic 2. Fine | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio, anta e Coprifili | Legno in essenza |
| Verniciatura | I prodotti di finitura applicati sulla superficie del legno sono prodotti all'acqua. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia | Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'infisso per verificare gli effetti del detergente. |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in legno | Evitare l'impiego di solventi abrasivi. In caso di manutenzione straordinaria avvalersi di personale competente. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli infissi tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva. |
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Euroilà Srl si dovranno seguire queste semplici regole: <ul style="list-style-type: none"> - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido. |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere le porte durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. |
| Norme d'uso | L'uso delle porte interne non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento. L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda: <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |

Euroà S.r.l.
Zona Industriale di Baragiano - 85050 - Baragiano Scalo (PZ)
Tel. 0971.993093 - Fax 0971.993925
P.IVA: 01621950763
www.eurola.it - info@eurola.it



| | |
|--|---|
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Diluenti per vernici |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | L'azienda Euroà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001 L'azienda Euroà srl produce prootti marcati CE |



**SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE
 PORTE IN MDF LACCATE**

1. Elegant

IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97

MATERIALI IMPIEGATI

| | |
|---------------------|--|
| Anta | Anta tamburata con perimetro in legno e interno a nido d'ape. Placca in MDF predisposta per la pantografatura e laccatura. |
| Telai o e coprifilo | In listellare con rivestimento in MDF. |

ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE

| | |
|---|--|
| Pulizia | Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro. |
| Avvertenze per la manutenzione delle superfici laminate | Evitare l'impiego di solventi abrasivi. In caso di manutenzione straordinaria avvalersi di personale competente. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. |
| Avvertenze per la manutenzione delle guarnizioni | Le guarnizioni non dovranno mai venire a contatto con prodotti acetici, pertanto essi andranno puliti esclusivamente con acqua e eventualmente con saponi neutri. |
| Avvertenze per la cura delle maniglie | In funzione del tipo di maniglia utilizzata da Eurolà S.r.l. si dovranno seguire queste semplici regole: <ul style="list-style-type: none"> - per maniglie in Ottone o in Alluminio: utilizzare un panno morbido e umido; - per maniglie in Acciaio inox: in presenza di macchie utilizzare i comuni prodotti per la pulizia dell'acciaio inox altrimenti è sufficiente un panno morbido e umido. |
| Avvertenze per conservazione della qualità dell'infisso | Prestare attenzione nel proteggere le porte durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'infisso al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. |
| Norme d'uso | L'uso delle porte interne non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento. L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda: <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'infisso ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari (es. caso di bambini che si aggrappano alle ante); |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |

EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

| | |
|--|---|
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dalla scelta delle componenti ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001 |

Euroà S.r.l.
Zona Industriale di Baragiano - 85050 - Baragiano Scalo (PZ)
Tel. 0971.993093 - Fax 0971.993925
P.IVA: 01621950763
www.eurola.it - info@eurola.it



| | |
|--|---|
| | L'azienda Euroà srl produce prodotti marcati CE |
|--|---|



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|---|---|
| OSCURANTI IN LEGNO | |
| 1. Persiana a stecche fisse 2. Persiana a stecche orientabili 3. Scuroni intelaiati 4. Antoni intubati | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio e anta | Composti da legno massello tenero o da legno lamellare duro di tre strati della stessa essenza accuratamente accoppiati a fibra contrapposta con incollaggio a norme Uni. |
| Coprifili | Legno in essenza |
| Verniciatura | I prodotti di finitura applicati sulla superficie del legno sono prodotti all'acqua. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia | Interno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro specifico per serramenti esterni provvedendo ad effettuare una prova su una parte nascosta dell'oscurante per verificare gli effetti del detergente. Esterno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro |
| Avvertenze per la manutenzione delle parti in legno | Controllare periodicamente lo stato delle parti in legno al fine di preservare la verniciatura originale del serramento applicando uno strato di rivitalizzante per vernici all'acqua ogni 12 mesi. Il rivitalizzante va applicato con un panno morbido senza carteggiare su superficie asciutta e pulita. Evitare l'impiego di solventi abrasivi. Solo in caso di incrostazioni (es. resine di alberi, catrame) carteggiare con carta abrasiva (150) o più fine avendo la cura di non intaccare la vernice. In caso di lievi ritocchi procedere con l'eventuale rimozione di vernice sollevata con carta abrasiva 320 ed applicare una finitura all'acqua della medesima tonalità del serramento. In caso di desquamazione e screpolature estese della vernice procedere alla verniciatura straordinaria affidando a personale qualificato la cura del serramento. Lo smontaggio e il montaggio dell'oscurante deve essere fatto esclusivamente da personale competente. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. Se si effettua un trattamento superficiale degli oscuranti tipo verniciatura, tutti i componenti dei meccanismi dovranno essere esclusi da questo trattamento e dovranno essere protetti per impedire una reazione corrosiva. |
| Avvertenze per la cura dei meccanismi orientabili | I sistemi orientabili non necessitano di alcuna manutenzione. Per la pulizia periodica si usa solo un panno umido con acqua. |
| Avvertenze per la cura delle spagnolette | Per le spagnolette in ghisa o in ferro utilizzare un panno morbido e umido. |
| Avvertenze per la cura delle cerniere anuba e dei cardini | Le cerniere (o cardini) sono stati sottoposti a trattamenti specifici per prevenire l'invecchiamento (Coating a 3 strati, cataforesi e zincatura). In presenza di agenti esterni come scarichi industriali o di ambienti dove vengono liberate sostanze aggressive la superficie trattata potrebbe danneggiarsi. Per la pulizia e la manutenzione periodica vanno impiegati solo detersivi e prodotti che non compromettono lo strato anticorrosione della ferramenta. |
| Avvertenze per | Prestare attenzione nel proteggere gli oscuranti durante la posa in opera o durante |



| | |
|--|--|
| conservazione della qualità degli oscuranti | <p>i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc.</p> <p>Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'oscurante al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo.</p> |
| Norme d'uso | <p>L'uso degli oscuranti non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento.</p> <p>Evitare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - brusche manovre; - di lasciare l'oscurante aperto in giornate ventose; - di chiudere l'oscurante fuori posizione forzando i meccanismi di chiusura. <p>L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'oscurante ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari. |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Diluenti per vernici |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La cura nella scelta dei materiali inizia dal legno ma è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | <p>L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001</p> <p>L'azienda Eurolà srl produce serramenti marcati CE</p> |



| SCHEDA PRODOTTO E MANUTENZIONE | |
|--|--|
| OSCURANTI IN ALLUMINIO | |
| 1. Persiana a stecche orientabili EASY ECO / UNIQUE 2. Scuroni intelaiati EASY ECO / UNIQUE | |
| IN OTTEMPERANZA ALLA LEGGE 126/91 E AL DL 1001/97 | |
| MATERIALI IMPIEGATI | |
| Telaio e anta | Composti da profilati di alluminio lega 6060. |
| Verniciatura | L'alluminio è verniciato utilizzando solo vernici atossiche in polvere poliesteri omologate Qualicoat. |
| ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE | |
| Pulizia | Interno ed esterno: Pulire con panno umido e, periodicamente, effettuare una pulizia più accurata a mezzo di un detergente neutro. |
| Avvertenze per la manutenzione dell'alluminio (<i>Per sistemi misti</i>) | Evitate l'utilizzo di utensili con spigoli vivi o abrasivi come coltelli, spatole metalliche, lana d'acciaio, spazzole metalliche in quanto ebbero la superficie. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi come per esempio: solventi, alcool, prodotti alcalini o acidi. La pulizia ottimale di una finestra consiste nel pulire il telaio e le guarnizioni con un qualsiasi prodotto per lavare le superfici vetrate dell'auto. Utilizza te un prodotto di pulizia neutro e non abrasivo. Sporco resistente, resti di gesso e di malta o simili possono essere rimossi più facilmente con una spatola di legno o plastica. Le macchie si rimuovono in modo più sicuro e completo con polish del tipo utilizzato per la carrozzeria delle auto. Vengono consigliate le due sequenze di pulizia: -Ogni 3-6 mesi in zone con scarso inquinamento industriale o lontane dal mare. -Ogni 1-3 mesi in zone con forte concentrazione di traffico e/o inquinamento industriale e/o in prossimità del mare. |
| Avvertenze per la manutenzione della ferramenta | Almeno una volta all'anno si deve di controllare il fissaggio e il grado di usura della ferramenta ingrassandola e verificandone il funzionamento. Evitare prodotti che possano compromettere lo stato anticorrosione dei meccanismi. |
| Avvertenze per la cura dei meccanismi orientabili | I sistemi orientabili non necessitano di alcuna manutenzione. Per la pulizia periodica si usa solo un panno umido con acqua. |
| Avvertenze per la cura delle spagnolette | Per le spagnolette in ghisa o in ferro utilizzare un panno morbido e umido. |
| Avvertenze per la cura delle cerniere anuba e dei cardini | Le cerniere (o cardini) sono stati sottoposti a trattamenti specifici per prevenire l'invecchiamento (Coating a 3 strati, cataforesi e zincatura). In presenza di agenti esterni come scarichi industriali o di ambienti dove vengono liberate sostanze aggressive la superficie trattata potrebbe danneggiarsi. Per la pulizia e la manutenzione periodica vanno impiegati solo detersivi e prodotti che non compromettono lo stato anticorrosione della ferramenta. |
| Avvertenze per conservazione della qualità degli oscuranti | Prestare attenzione nel proteggere gli oscuranti durante la posa in opera o durante i lavori di manutenzione dei locali da schizzi di materiale edile: polvere di cantiere, malta di gesso, cemento, lavori di pitturazione, ecc. Evitare il contatto di sigillanti a reticolazione acida o acetica con la ferramenta. In caso di contatto della ferramenta con vapori corrosivi di tipo acido, aerare la zona di battuta dell'oscurante al fine di evitare il ristagno e la conseguente corrosione del metallo. |
| Norme d'uso | L'uso degli oscuranti non richiede particolari raccomandazioni se non quelle dettate |



| | |
|--|---|
| | <p>dal buon senso: delicatezza nell'apertura e chiusura, accompagnamento dell'anta nella parte bassa e nella parte alta (specie se si tratta di una porta finestra), delicatezza durante la chiusura in modo che il perno di serraggio si posizioni in modo corretto nell'apposito alloggiamento.</p> <p>Evitare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - brusche manovre; - di lasciare l'oscurante aperto in giornate ventose; - di chiudere l'oscurante fuori posizione forzando i meccanismi di chiusura. <p>L'uso improprio può essere causa di incidenti e, pertanto, si raccomanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di non frapporre ostacoli nello spazio aperto tra l'anta e il telaio; - di verificare periodicamente l'assemblaggio della ferramenta in particolare quando l'oscurante ha subito danneggiamenti a causa del vento o derivanti da carichi supplementari. |
| Ecologia | Al termine dell'utilizzo affidarlo all'azienda comunale, attenendosi alle disposizioni di legge in materia di smaltimento. |
| EVENTUALI INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | |
| Sostanze potenzialmente dannose | Nessuna |
| Ulteriori notizie sul prodotto e sui materiali | La verniciatura è assistita da garanzia di 10 anni ed è estesa anche ai piccoli componenti come la guarnizione, la ferramenta e le maniglie. |
| Certificazioni | <p>L'azienda Eurolà srl è certificata UNI EN ISO 9001:2000 e UNI EN ISO 8001</p> <p>L'azienda Eurolà srl produce serramenti marcati CE</p> |