

FARBELUX

Cod. 001.1.----

BuildingLine – finiture a solvente

Smalto lucido di finitura per esterno ed interno a base di resina alchidica lungo olio selezionata. Sue principali caratteristiche sono un'elevata e duratura brillantezza e ritenzione del colore nel tempo, ottime pennellabilità e distensione applicato su manufatti in legno, metalli e plastiche dure opportunamente prime rizzati..

Confezioni di vendita

- 0.750 litri – 4 litri

C.O.V.

- < 300 g/l

Peso specifico

- 1.000 ÷ 1.200 kg/dm³

Aspetto del film essiccato

- lucido

Colore

- Bianco + *cartella*

Resa pratica

- 10÷15 m²/litro

Consumo pratico

- 70÷100 ml/m²

Diluyente

- F.500

Metodo di applicazione

- Spruzzo ad aria
- Pennello, rullo

BuildingLine – solvent-borne finishes

High gloss enamel, for interior and exterior use, based on selected long-oil alkyd resin. High gloss and very good colour and gloss retention after long time of UV exposure.

Outstanding application properties over timber joinery and trim, suitably primed metals and hard plastics.

Pack sizes

- 0.750 L – 4 L

V.O.C.

- < 300 g/l

Specific gravity

- 1.000 ÷ 1.200 kg/dm³

Finish

- glossy

Colour range

- White + *cartella*

Practical coverage

- 10÷15 m²/litre

Practical consumption

- 70÷100 ml/m²

Thinner

- F.500

Application

- Air spray
- Roller, brush

Preparazione della superficie

- Applicare su supporti portanti, puliti e asciutti ed esenti da sporco e unto e sali.
- **Su legno nuovo:** carteggiare per togliere il pelo del legno; all'esterno, applicare una mano di impregnante VERNOCOL. All'interno, applicare una mano di fondo EDILFARBE.
- **Su legno già verniciato:** pulire accuratamente asportando le parti non aderenti; stuccare e carteggiare se necessario.
- **Su ferro nuovo:** sgrassare con diluente F2, applicare l'antiruggine CROMOPRIM.
- **Su ferro già verniciato:** raschiare bene eventuali vecchie pitture non aderenti e ricoprire con antiruggine le parti di metallo rimesse a nudo.

Numero delle mani

- Almeno due

Condizioni di applicazione

- Temperatura: 10-40°C
- Umidità relativa <80%

Non applicare sotto l'azione diretta del sole o su superfici troppo calde. Evitare anche le giornate con eccessiva ventilazione; proteggere dalla pioggia per almeno 3 giorni.

Dati per l'applicazione

Spruzzo ad aria

- | | | |
|-------------------|---------|-------|
| • Diluizione | 10÷20 | % v/v |
| • Diametro ugello | 1.4÷1.7 | mm |
| • pressione | 3.5÷5 | atm |

Rullo, pennello

- | | | |
|--------------|-----|-------|
| • Diluizione | 0÷5 | % v/v |
|--------------|-----|-------|

Tempi di indurimento a 20°C – 50% U.R.

- | | |
|-----------------|-------|
| • al tatto | 6-8 h |
| • ripitturabile | 24 h |

Lavaggio delle attrezzature

- F.500 immediatamente dopo l'uso

Durata a magazzino

- 18 mesi, con T max di 40°C, in latta sigillata, al coperto e al riparo dal gelo.

Poiché le condizioni di impiego dei nostri materiali non sono sotto il nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità dei prodotti, quindi non ci assumiamo alcuna responsabilità circa l'uso che dei medesimi viene fatto e circa qualsivoglia danno diretto o indiretto possa derivare a chiunque dal loro impiego. G.FARBEX non dà alcuna garanzia, implicita o esplicita, salvo specifica pattuizione scritta fra le parti.

Surface preparation

- Surface must be sound, clean, dry and free from dirt and grease.
- **New timber:** sandpaper to remove wood hair; apply one coat of EDILFARBE for interior use, and one coat of VERNOCOL for exterior.
- **Painted timber:** clean thoroughly and remove poorly adhering parts; plaster and sandpaper if necessary.
- **Ferrous metal:** remove grease with F2, then apply primer CROMOPRIM.
- **Painted ferrous metal:** remove any loose, flaking coating and material and cover with rust inhibitor primer metal parts uncovered.

Coats

- Two at least

Environmental conditions

- Temperature: 50-120°F
- Relative humidity <80%

Do not apply under direct sun rays or over hot surfaces, and in windy conditions. Protect from rain for at least 3 days.

Application data

Air spray

- | | | |
|---------------------|---------|-------|
| • Thinning | 10÷20 | % v/v |
| • Nozzle's diameter | 1.4÷1.7 | mm |
| • Pressure | 3.5÷5 | atm |

Roller, brush

- | | | |
|------------|-----|-------|
| • Thinning | 0÷5 | % v/v |
|------------|-----|-------|

Drying times at 68°F – 50% R.H.

- | | |
|-------------|-------|
| • to touch | 6-8 h |
| • to recoat | 24 h |

Cleaning up

- F.500 immediately after use

Shelf life

- 18 months, with T max of 100°F, in sealed drum, indoors and protected against freeze.

This product data sheet is based on data believed to be reliable, and are intended for use by personnel having skill and know-how, at their own risk and in accordance with current industry practice and normal operating conditions. Variation in operating conditions and procedures may cause unsatisfactory results. Since we have no control over the conditions of service, we expressly disclaim any responsibility for the results obtained from the use of this product or for any consequential or incidental effects of any kind.