

COVER FLEX

INTONACHINO A BASE DI ELASTOMERI IN EMULSIONE, PER CALCESTRUZZO E MURATURA

DESCRIZIONE

COVER FLEX è un rivestimento di finitura elastomerico a spessore, traspirante al vapore, impermeabile all'acqua e resistente agli attacchi batterici. **COVER FLEX** è adatto in tutte le situazioni dove è richiesta una finitura che possa contrastare la comparsa di microcavillature.

VANTAGGI

- Alto potere adesivo.
- Disponibile nelle tinte della cartella 345 Colours Collection COVERLINE.
- Impermeabile agli agenti atmosferici e permeabile al vapore acqueo.
- Eccellente resistenza alle intemperie ed all'ambiente marino.
- Ottima stabilità del colore e resistenza ai raggi UV.
- Disponibile in due granulometrie: 1,2 mm (F) e 1,5 mm (M).

INDICAZIONI D'IMPIEGO

COVER FLEX è un rivestimento colorato a spessore per esterno ed interno, applicabile su intonaci e rasanti a base di calce e cemento, calcestruzzo, intonaci deumidificanti, intonaci termoisolanti opportunamente rasati. Tali superfici si devono presentare regolari, omogenee, complanari ed uniformi; inoltre devono essere perfettamente stagionate ed asciutte, solide e non sfarinanti. **COVER FLEX**, nelle sue diverse granulometrie è perfettamente compatibile con i rasanti tipo WELL REP RASATURA (vedi scheda tecnica relativa). Stendere con una spatola di acciaio e finire successivamente lisciando con la spatola stessa. Non applicare **COVER FLEX** su sottofondi a base gesso.

METODO D'USO

- Non applicare su superfici gelate e quando si prevede che la temperatura possa scendere sotto i 5°C nelle successive 24 ore.
- Non applicare in caso di pioggia, elevata umidità o se si prevedono queste condizioni nelle 4 ore successive.
- La temperatura durante l'applicazione deve essere 3°C sopra il punto di rugiada per evitare la formazione di condensa che comprometterebbe l'adesione.
- Mescolare accuratamente il prodotto (possibilmente con trapano a frusta a basso numero di giri) per evitare disomogeneità e differenze nella colorazione. Gli stessi problemi di disomogeneità si possono verificare in caso di diluizione o mancata posa di primer.
- Il substrato deve essere perfettamente asciutto e pulito da eventuali efflorescenze, oli, muffe o da altri precedenti trattamenti che ne possano pregiudicare l'adesione. Tracce di alghe e muffe devono essere preventivamente pulite con MICROCID. Nel caso il trattamento deve essere ripetuto avendo cura di lasciare asciugare tra una applicazione e l'altra.
- I supporti danneggiati, friabili e con ampie fessurazioni devono essere puliti in profondità ed eventualmente consolidati con prodotti cementizi.
- Su supporti nuovi, puliti o riparati è sempre necessario l'utilizzo di una mano di primer: WELL PRIMER W (a base acqua) su supporti nuovi, o WELL PRIMER S (a base solvente) su supporti vecchi o già tinteggiati. L'utilizzo del primer permette di ottenere la massima adesione evitando possibili distacchi dovuti alle criticità del supporto.

- Prima del rivestimento, si consiglia di applicare una mano di **FLEX FONDO** dello stesso colore con funzione di riempitivo, fondo di collegamento e uniformante del colore (vedi scheda tecnica relativa).
- Le riprese vanno eseguite sempre in angoli, spigoli o dietro pluviali al fine di evitarne la vista che risulterebbe antiestetica.
- Le riprese di lavorazione fatte con temperature e umidità diverse possono portare, come è noto, a lievi differenze del colore.
- Prima di iniziare l'applicazione di **COVER FLEX**, miscelare con cura ma non aggiungere acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità	1,65 Kg/l
Contenuto solido in peso	79%
Contenuto solido in volume	66%
pH	8-9
Aderenza per trazione diretta UNI EN 1542:	> 0,5 MPa
SD vapore (ISO 7783-2) media	Sd < 1,4
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	0,08 kg/m ² /h

CONSUMO

- Grana Fine 1,2 mm : 1,3/1,5 kg/m²
- Grana Media 1,5 mm : 1,5/1,8 kg/m²

COLORAZIONI DISPONIBILI

- Bianco
- Tinte cartella 345 Colours Collections COVERLINE (su ordinazione)

CONFEZIONI

Cod. COVFLX.20-F COVER FLEX Grana fine
Cod. COVFLX.20-M COVER FLEX Grana media
Secchio da 20 kg

STOCCAGGIO

Confezioni chiuse per 12 mesi ad una temperatura compresa tra 5° / 25°C in locale fresco ed asciutto. Conservare lontano da fonti di calore.

PRECAUZIONI

- Non applicare con temperature dell'aria e/o del supporto inferiori a 8°C e superiori a 35°C.
- Non applicare con umidità relativa dell'aria superiore al 75%.
- Non applicare in caso di pioggia, forte vento, sole battente.
- Non applicare su superfici umide.
- Non miscelare con altre sostanze.
- Proteggere il manufatto dagli agenti atmosferici nelle ore successive all'applicazione. Il prodotto essicca completamente in 15 gg in condizioni ambientali normali (21°C - UR < 75%)
- Proteggere le parti da non trattare (vetri, serramenti, pietre, ceramiche, ecc.) con idonei sistemi durante la lavorazione.
- Non disperdere il contenitore e il suo contenuto nell'ambiente.
- Utilizzare i DPI (Dispositivi di Protezione Individuale) previsti per le opere di tinteggiatura con prodotti all'acqua.
- Non ingerire, in caso di contatto con occhi e/o pelle lavare abbondantemente con acqua ed eventualmente consultare il medico.

I dati sono basati sulle nostre esperienze pratiche e di laboratorio.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per risultati negativi derivanti da un uso improprio che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.

Data di emissione: 08.03.2019

Revisione n. 01 del 08.03.2019

Abralux Colori Beghè srl

Via Per Canzo,24 – 22030 CASTELMARTE (CO) – ITALY
Tel. +39-031-620341 Fax. +39-031-620386
www.abralux.it - info@abralux.it



www.welldivision.it



www.coverline.it



www.iridron.it

Divisione WELL/COVERLINE: Via Tagliamento, 17 – 23900 LECCO (LC) – ITALY
Tel. +39-0341-499191 Fax. +39-0341-494540 – well@abralux.it