

# CONCRETEPRINT+

## PRIMER eco+ UNIVERSALE

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- **SENZA COV**
- **EX NOVO O RISTRUTTURAZIONI**
- **ADATTO A TUTTI I SUPPORTI**
- **ECO SOSTENIBILE**

#### DEFINIZIONE:

Il Primer Eco+ è un liquido di base privo di solventi per supporti ex novo o per impiego in ristrutturazioni. Adatto su supporti porosi e non omogenei, la sua azione è quella di regolare le porosità del fondo per consentire applicazioni agevoli, consumo limitato ed una asciugatura uniforme del Cemento Cerato di Mactop.

#### CAMPO DI APPLICAZIONE:

- **SUPERFICI VERTICALI :**  
Intonaco di gesso.  
Muro a secco di cartongesso.  
Blocchi di gesso.  
Mattoni in laterizio,  
Blocchi di cemento cellulare,  
Pannelli di legno CTBH, CTBX, OSB2, OSB3.  
Pittura murale levigata.
- **SUPERFICI ORIZZONTALI:**  
Massetto in anidrite (solfato di calcio).  
Massetto a secco a base di gesso e derivati.  
Calcestruzzo e massetto di cemento normalmente poroso o chiuso.  
Calcestruzzo leggero.  
Pannelli di legno CTBH, CTBX, OSB2, OSB3.  
Superficie verniciate (poliuretano epossidica).  
Piastrille.  
Tessere di plastica semiflessibili.  
Residui di adesivo acrilico, neoprene, bituminoso o epossidico.  
Parquet.

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il sottofondo deve essere solido e stabile, asciutto (non esposto a umidità di risalita), pulito (privo di grasso, cera, vernice) e aspirato. Rimuovere tracce di vernice o di intonaco e qualsiasi elemento scarsamente aderente mediante azione meccanica. Verificare l'adesione delle piastrelle, se necessario pulire, risciacquare con acqua pulita e lasciare asciugare.

#### APPLICAZIONE :

Miscelare prima dell'uso, su piastrelle applicare a rullo o a pennello in uno strato, lasciare asciugare per 3 ore a temperatura ambiente di 25°. Su superfici porose applicare a rullo o a pennello a saturazione, lasciare asciugare per 3 ore a temperatura ambiente di 25°. Durante l'applicazione o in caso di spruzzi su mobili, infissi, sanitari, ecc ... tamponare rapidamente la superficie trattata con un panno umido.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI :

##### ASPETTO :

Liquido rosa di densità media.

##### CONFEZIONI :

1, 5, 20, 200 & 1000 litri.

##### RENDIMENTO :

In media 100 gr/m<sup>2</sup> in funzione della natura del supporto.

##### TEMPERATURA DI APPLICAZIONE :

Tra i 6° ed i 30°C con una temperatura del supporto > 6 °C.

##### COV : 0 g/l

##### RACCOMANDAZIONE :

Prestare attenzione a situazioni gelive.

##### UTENSILI PER LA PULIZIA :

In acqua prima dell'essiccazione.

##### CLASSE DI TRASPORTO :

non soggetto alle disposizioni dell'ADR (Regolamento per il trasporto di merci pericolose su strada).

#### PRECAUZIONI

Il Primer eco + può causare irritazione sulle pelli sensibili. Per evitare questo, indossare sempre a b b i g l i a m e n t i adeguati (guanti e occhiali protettivi). In caso di contatto accidentale con gli occhi o le mucose, lavare abbondantemente con acqua pulita e consultare un medico.

#### AVVERTENZE

I quantitativi e le informazioni pubblicizzati in precedenza sono riferiti senza pregiudizio a causa dell'estrema variabilità di resa sui differenti mezzi di supporto. Inoltre, queste informazioni sono indicative e condizioni di impiego inappropriate non possono in alcun modo implicare alcuna responsabilità da parte nostra.



INT.

EXT.



BVCert. 6020265

