



WELL CRYL

COMPONENTE ACRILICO SPECIALE PER MALTE

DESCRIZIONE

WELL CRYL è un formulato a base di polimeri acrilici ed additivi speciali per incrementare le caratteristiche meccaniche delle malte.

VANTAGGI

- WELL CRYL incrementa sensibilmente l'adesione delle malte su svariati tipi di fondo.
- Le malte alle quali viene aggiunto WELL CRYL sono dotate di una notevole flessibilità, di un'eccellente resistenza all'invecchiamento e all'abrasione.
- WELL CRYL aumenta la resistenza delle malte ai prodotti chimici ed ai cicli di gelo e disgelo.
- Limita le fessurazioni.
- Resiste all'ultravioletto ed ad estreme condizioni di esposizioni ambientale.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Nei prodotti premiscelati a base cemento della linea WELL (WELL SEAL, WELL SEAL MIX, ecc) nelle proporzioni da 1:1 a 1:3 con acqua per migliorarne le caratteristiche ed ottenere i vantaggi sopra descritti.
- Per migliorare le caratteristiche di adesione, flessibilità, resistenza chimica, all'usura ed all'invecchiamento delle malte in genere (1:2 o 1:3 con acqua).
- **Riprese di getto**
Boiaccia cemento più WELL CRYL 1:1 con acqua da pennellare sul supporto. Gettare immediatamente il calcestruzzo sulla boiaccia ancora fresca.
- **Intonaci**
Da utilizzare come liquido di impasto nelle proporzioni 1:3 con acqua.
- **Ripristini**
Da utilizzare come liquido di impasto nelle proporzioni 1:2 o 1:3 con acqua.

LIMITAZIONI

- Non utilizzare WELL CRYL in applicazioni che vengano successivamente in contatto prolungato con benzine, gasoli, kerosene etc.
- Non applicare malte preparate con WELL CRYL quando si prevede che la temperatura possa scendere sotto i 4° - 5°C nelle 24 ore successive.

CONFEZIONI

E' un prodotto liquido

Cod. **WLCRYL.20** – WELL CRYL – canestro da 20 lt

Cod. **WLCRYL.5** – WELL CRYL – canestro da 5 lt