

MALTA PRECONFEZIONATA E2 - E4

**CARATTERISTICHE:**

RASANTE A BASE DI GRASSELLO DI CALCE E SABBIA DEL PÒ

COMPOSIZIONE:

sabbia silicea del Pò + grassello di calce

GRANULOMETRIE:

E2 - 0/0,6 mm

E4 - 0/0,8 mm

RESA TEORICA:

ca. 1/1,5 Kg. al m².

SPESSORE MAX APPLICABILE:

ca. 2 mm

CONSUMO:

dipendente dalla porosità del supporto; di media 1/1,5 Kg. per m² per millimetro di spessore.

**CONFEZIONE**

Sacco kg. 25

n. 52 sacchi/cassone legno (tipo BOX)

n. 44 sacchi/cassone lamiera (tipo VERDE)

CARATTERISTICHE:

MALTA PRECONFEZIONATA E2 o E4 è una malta da ripulitura particolarmente indicata per le grandi metrature di qualsiasi intonaco grezzo cementizio interno o esterno di tipo tradizionale o premiscelato. MALTA PRECONFEZIONATA è un prodotto ecologico realizzato con grassello di calce a lunga stagionatura e sabbie silicee del PÒ nella giusta granulometria senza l'aggiunta di alcun tipo di additivo. Dopo l'utilizzo, sia interno che esterno, va rivestito con pitture possibilmente con un elevato grado di traspirabilità in maniera tale da consentire l'eventuale evaporazione dell'umidità residua del sottofondo.

IMPIEGO E PREPARAZIONE:

Le superfici da rifinire dovranno essere opportunamente predisposte e comunque prive di polveri, disarmanti ecc... I sottofondi particolarmente assorbenti andranno preventivamente bagnati. Nel caso di situazioni critiche può essere aggiunto in piccola percentuale del cemento pozzolanico (circa 2%). Posare in opera con spatola metallica in due o più passate lasciando del tempo di presa tra una e l'altra, e rifinire con frattazzo di spugna o con frattazzatrice meccanica.

TEMPO DI LAVORABILITÀ:

Dipendente dal fondo e dalle temperature esterne.

AVVERTENZE:

NON USARE CON TEMPERATURE NON COMPRESSE TRA +5°C e + 30°C SIA DURANTE L'APPLICAZIONE CHE NELLE SUCCESSIVE 24 ORE DALLA MESSA IN OPERA. IL PRODOTTO VA PROTETTO DAL GELO E DALLA RAPIDA ESSICCAZIONE. NON MESCOLORE CON ALTRE SOSTANZE. SI SCONSIGLIA L'UTILIZZO ESTERNO SOPRATTUTTO NEL PERIODO ESTIVO.

CONSERVAZIONE:

Circa 12 settimane, vincolata alla conservazione integra dell'imballo ed allo stoccaggio in luoghi non direttamente esposti agli agenti atmosferici.

CONFEZIONE:

sacchi polietilene Kg. 20 ca.

n°52 sacchi in cassoni in legno (tipo BOX)

n°44 sacchi in cassoni di lamiera (tipo VERDE)