



MASCHERA

Natura del prodotto

Pasta protettiva pelabile temporanea.

Campi d'impiego

MASCHERA viene utilizzato per proteggere temporaneamente superfici che potrebbero venire danneggiate da un'azione d'abrasione dovuta al continuo passaggio di persone, oppure scheggiate da attrezzi di lavoro, o da materiali asportati da pareti o caduti durante il trasporto dentro i luoghi di lavoro. Infatti, lo strato applicato si trasforma in rivestimento di sacrificio ammortizzando colpi e sollecitazioni varie, che danneggerebbero la superficie da proteggere.

Trova impiego su rivestimenti o supporti in marmo, pietre naturali, materiale ceramico tipo pavimentazioni, scale, lavelli, sanitari in genere, vasche da bagno ecc.

Specifiche tecniche

Aspetto	Pasta grigia
Composizione	Gomme sintetiche, cariche minerali e naturali, additivi, solventi organici
Peso specifico	1185 (± 25) g/dm ³
Stoccaggio	Chiuso nel suo imballo ha una stabilità superiore a 6 mesi

Prestazioni

Il consumo è vincolato al grado di protezione che si vuole dare; solitamente 3 mm di spessore sono sufficienti per ottenere un buon strato protettivo, il che vuol dire circa 2,5-3 kg/m²

Supporti e preparazione delle superfici

I supporti devono essere perfettamente puliti e asciutti.

Applicazione

MASCHERA può essere applicata a cazzuola o a spatola; un rullo di gomma passato operando un'opportuna pressione sullo strato applicato di MASCHERA, essiccato almeno in superficie, dà la possibilità di ottenere uno strato omogeneo su tutta la zona trattata. Su supporto asciutto e pulito stendere a secco la specifica **Rete di rinforzo** in materiale plastico sulla superficie da proteggere e spalmare uno strato di MASCHERA rasando con spatola o cazzuola in modo da coprire uniformemente tutta la superficie da proteggere; applicare eventualmente un secondo strato qualora non si raggiungano gli spessori consigliati (circa 3mm).

Per gli spigoli dei gradini o altri punti particolarmente soggetti ad azioni di lavoro, è consigliabile annegare un secondo strato della specifica rete plastica. Questa rete di plastica dà il vantaggio di velocizzare le operazioni di asportazione a lavoro ultimato.

Quando si devono proteggere materiali lapidei o marmi porosi, è opportuno fare delle prove in quanto MASCHERA possiede un'azione estrattiva dello sporco depositato sul supporto, per cui una volta asportato può evidenziare delle zone più chiare. Per questo è sempre consigliabile trattare tutta la superficie da proteggere. In ogni caso è bene fare delle prove preliminari. Su supporti lapidei o marmorei ruvidi o con superficie bucciardata, diventa difficile l'asportazione del prodotto essiccato.

Attenzione a non usare mai solventi o soluzioni detergenti prima di aver asportato completamente MASCHERA dal supporto.

MASCHERA non va sottoposto a pioggia, neanche temporaneamente.

MASCHERA è controindicato per proteggere supporti pretrattati con prodotti vernicianti con funzione protettiva.

Non utilizzare mai reti o tessuti di rinforzo senza prima aver collaudato l'assoluta inerzia chimica in quanto i coloranti o plastificanti contenuti in questi tessuti possono, a contatto con MASCHERA, macchiare in modo irreversibile il supporto.

MASCHERA CONTIENE SOLVENTE FACILMENTE INFIAMMABILE, per cui è indispensabile areare gli ambienti fino a essiccazione superficiale del prodotto. Evitare assolutamente di fumare, di accendere o usare fiamme libere.

Gli attrezzi si puliscono solo dopo la completa essiccazione del prodotto, con una semplice abrasione o spellicolandolo.

Solitamente sono sufficienti circa 24 ore perché il prodotto acquisti consistenza e plasticità. Logicamente lo spessore applicato e le condizioni ambientali influenzano direttamente tali tempi. Data la vastità dei supporti, delle innumerevoli composizioni dei materiali complementari utilizzati nell'intervento, delle condizioni ambientali e delle esigenze o abitudini applicative, consigliamo sempre di eseguire prove preliminari atte a evidenziare complicazioni o pessimi risultati non imputabili al prodotto.

RETE DI RINFORZO PER MASCHERA

Natura del prodotto

Rete di polietilene ad alta densità (HDPE), da 50 g/m², con maglie 7x3 cm.

Campi di impiego

Di specifico impiego per l'applicazione della pasta protettiva pelabile MASCHERA, allo scopo di favorirne la rimozione a fine lavoro.

Modalità di applicazione

Si posa a secco sulla superficie da proteggere, prima di applicare la pasta MASCHERA.

Confezioni

MASCHERA Latte da 20 kg.

RETE DI RINFORZO Teli da 10 m² (10x1)

RH-MS/I.1

Attenzione:

Per l'impiego, seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate sui contenitori.

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.



DIVISIONE RHEN EDILIZIA

Via Volta, 9
10071 Mappano - Borgaro (Torino)
tel. (011) 222.54.99 - fax (011) 262.51.87
e-mail: combu2@imper.it

IMPER ITALIA SpA - Via Volta, 8 - 10071 Mappano - Borgaro (Torino)

www.imper.it