

IPER IMPREGNANTE

Consolidante/fissativo ad alto potere di penetrazione ed elevata traspirazione

DESCRIZIONE

IPER IMPREGNANTE è un consolidante olio siccativo che garantisce una penetrazione in profondità all'interno del supporto da trattare; grazie alle sue doti ed alla specifica formulazione è consigliato per consolidare più strati di pittura friabile o fondi che necessitano di un fissativo consolidante.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

- Intonaci premiscelati o a calce vecchi e nuovi ad alto assorbimento o sfarinamento: se necessario spazzolare bene con spazzola metallica, asportare completamente la polvere e, sulla superficie ben pulita, applicare IPER IMPREGNANTE.
- Intonaci già pitturati: se necessario spazzolare a fondo con spazzola metallica per togliere tutta la pittura in fase di disancoraggio, asportare bene la polvere ed applicare una mano d'IPER IMPREGNANTE.
- Intonaci a gesso con presenza d'interstrati: scartavetrare con carta vetrata grossa, colmare a gesso eventuali fori o crepe e quindi, sulla superficie asciutta e priva di polvere, applicare IPER IMPREGNANTE.

POSA IN OPERA

IPER IMPREGNANTE si applica con pennello di setola, a spruzzo o a rullo sino all'ottenimento di una superficie idonea.

Si deve evitare d'applicare una quantità eccessiva tale da non ottenere una superficie vetrificata in quanto ciò potrebbe comportare difficoltà d'applicazione e d'ancoraggio del successivo rivestimento.

Il tempo d'essiccazione, a seconda della temperatura ambiente, varia fra 24-72 ore.

Temperatura d'applicazione: tra +5°C e +40°C umidità relativa < 80%.

DATI TECNICI

Caratteristiche	Valore e un. mis.	Tolleranza	Norma di rif.
Stato fisico	Liquido	-	-
Legante	Auto prodotto	-	-
Peso specifico	kg 1,000 lt	≤ 5%	
Viscosità	tixotropica	-	-
Estratto secco 105° C	95,0%	±2%	

CONSUMI E DILUIZIONE

- I consumi variano a seconda dell'assorbimento del supporto da 0,08/0,2 m²/lt.
- Diluizione: con acqua da 1:4 fino a 1:7.
- Il consumo è variabile in virtù della rugosità e dell'assorbimento del fondo.

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

- Confezioni litografate da 18 lt, 14 lt, 5 lt, 2,5 lt.
- Conservare la confezione ben chiusa in luoghi protetti da intemperie ed a temperature superiori a +5°C; teme il gelo, non esporre ai raggi diretti del sole - durata circa 1 anno.

001-09	10/08/09	Prima Emissione		
Rev.	Data	Motivo	Redatto dal Responsabile. Assicurazione Qualità	Verificato e Approv. Direzione