

PR-FF-ISA352

PROFESSIONALE

PlexiPrimer pigmentato

FONDI E FISSATIVI / ISOLANTI ACRILICI

Fondo isolante coprente colorato al solvente inodore.

Previene problemi di sfogliamento, vescicamento, efflorescenza e l'aspetto non uniforme o macchiato della finitura colore grazie alla sua ottima resistenza agli alcali. Adatto per interni ed esterni. Per muri vecchi e sfarinanti, in quanto possiede un alto potere di penetrazione. Ottimo anche come mano di fondo su muri nuovi in cemento, fibrocemento ed intonaci, prima dell'applicazione di prodotti quali idropitture acriliche, acril-silossaniche, rivestimenti plastici continui acrilici ed acril-silossanici.

CICLO: Su supporto nuovo: assicurarsi che le pareti siano spolverate e perfettamente asciutte, riparare eventuali difetti e/o screpolature, quindi procedere con la mano di PlexiPrimer pigmentato. Dopo 12÷18 ore si potrà applicare la prima mano della finitura desiderata.

Su supporto vecchio: provvedere ad una accurata pulizia della superficie dalle parti di vecchie pitture non aderenti e sfoglianti, asportare le altre parti poco consistenti. Se ci sono presenze di muffe, trattare le pareti con PlexiPrimer pigmentato. Verificato che il supporto è perfettamente asciutto e spolverato, si potrà applicare la mano di PlexiPrimer pigmentato. Dopo almeno 12÷18 ore sarà possibile applicare la prima mano della finitura desiderata.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Primer fissanti
(Cat A/h) BS 750 gr/lit (2013)
PLEXIPRIMER PIGMENTATO
contiene max 750 gr/lit di COV

Peso specifico: 1,330 kg/l



Diluibile con acqua deaerata. Il prodotto non è miscelabile con altri prodotti vernicianti.



Per applicazione a pennello

diluire al 15÷20% per la prima mano e 10÷15% per la seconda. Per applicazione a rullo di lana diluire al 20÷25% per la prima mano e 15÷20% per la seconda. Per applicazione a spruzzo diluire al 25÷30% per la prima mano e 20÷25% per la seconda.



Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 8÷10mq/lit per mano di applicazione.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 3÷5 ore, sovraverniciabile dopo 24 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra gli 0°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione. È bene proteggere dalla pioggia e dall'umidità la superficie per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.



Il prodotto può essere stoccato anche sotto a 0°C di temperatura e al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.



Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



Isolante a base resine speciali in solvente inodore. Adatto al trattamento di preparazione di superfici murarie di vario genere, nuove, vecchie ed ammalorate, sfarinanti o comunque poco consistenti. Adatto a consolidare in profondità le superfici trattate, oltre che ad uniformarne l'assorbimento. Può essere applicato anche a temperature inferiori a 0°C a condizione che il supporto non risulti umido. Consigliato come mano di fondo di preparazione su supporti di malte premiscelate all'esterno ed all'interno.

CIPIR
coatings and paintings





8012760000703 5000 ml

8012760000697 15 lt

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Per applicazione all'esterno è consigliato proteggere dall'umidità e dalla pioggia le superfici trattate per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X LOMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
5000 ml	220x220x203	1	5	18	90
15 lt	305x305x285	1	3	11	33