



PRODOTTO:
DESCRIZIONE:
CATEGORIA:
ULTIMO AGGIORNAMENTO:
CODICE FORMULA:

PAVIPLAST A511

FISSATIVO, ANTISPOLVERO, PROTETTIVO PER PAVIMENTI
PAVIMENTAZIONI
20.05.2024
3990 511



CARATTERISTICHE

Resina trasparente acrilica di uso universale ad alte prestazioni. Semplicemente variando la % di diluizione con acqua, è possibile raggiungere scopi diversi. Quindi è come avere tre prodotti diversi con finalità differenziate.
Diluito al 300% svolge la funzione di fissativo prima della verniciatura con smalto acrilico (resa 20 m²/l).
Diluito al 200% svolge la funzione di consolidante antispolvero per pavimenti in cemento con tendenza allo sfarinamento (resa 15 m²/l).
Diluito al 100% svolge la funzione di finitura superiore (top coat) a protezione delle smaltature sottostanti di cui aumenta la durata nel tempo, mantenendo il colore inalterato ed un aspetto satinato (resa 10 m²/l).

CICLO APPLICATIVO PREPARAZIONE DEI FONDI



La superficie deve essere pulita, asciutta senza parti non ben aderenti, deve essere compatta, esente da aloni untuosi e grasso.

Pavimenti assorbenti nuovi mai verniciati: dopo idoneo lavaggio e completa asciugatura applicare una mano (o due a seconda dei casi), diluendo al 300% per una funzione di fissativo, dopo la quale è possibile la sovraverniciatura oppure una mano dello stesso prodotto, diluito al 200% per un effetto trasparente antispolvero.

Pavimenti già verniciati: in questo caso è possibile utilizzare Paviplast A511 come finitura protettiva dello smalto preesistente di cui riesce a preservare l'integrità e l'usura dovuta al calpestio. In questi casi, ove richiesto, è possibile creare una superficie antiscivolo inglobando le apposite Microgrip 300.

DATI TECNICI

(a 22°C e 60% di umidità relativa)

Massa volumica (ISO 2811):	1,04 ± 0,05 g/cm ³	Secco in profondità:	2-4 h
Viscosità:	14"	Sovraverniciabilità:	2-4 h
(ISO 2431:2019)		Interni:	sì
Aspetto del film:	trasparente satinato	Esterni:	sì
Resa teorica:	10-20 m ² /l a seconda del supporto	Diluente:	acqua
Punto di infiammabilità:	non infiammabile	Applicazione:	 
Vita di stoccaggio:	24 mesi	Diluizione:	100-300% 100-300%
Secco al tatto:	1-2 h		

CLASSIFICAZIONE C.O.V.

Direttiva Europea 2004/42 CE.
Valore limite di C.O.V. per Paviplast A511 (CAT A/i - Pitture monocomponenti ad alte prestazioni): 140 g/l (2013). Paviplast A511 ha un contenuto di C.O.V. < 140 g/l.

CONSIGLI

Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza.

Temperatura dell'ambiente: min. 10°C - max 35°C

Umidità relativa dell'ambiente: < 75%

Temperatura del supporto: min. 10°C - max 35°C



seguito: Paviplast A511 – 07.05.2024

PRECAUZIONI

Conservare il barattolo ben chiuso, e al riparo dal gelo. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di Paviplast A511 con un consumo medio di _____ l/m² da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al m² compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

CONFEZIONI

2,500-0,750 l

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre esperienze tecniche ed applicative, tuttavia, poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati. In caso di dubbi od incertezze è bene effettuare prove preliminari o richiedere il consiglio dei nostri tecnici. Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dell'uso improprio del prodotto o della posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente, Liquiplast S.r.l. si riserva di variare i dati forniti senza preavviso.

