

Scheda Tecnica

PRODOTTO: PAVIPLAST A511 TRIPLA AZIONE

DESCRIZIONE: FISSATIVO, ANTISPOLVERO, PROTETTIVO PER PAVIMENTI

CATEGORIA: PAVIMENTAZIONI

REVISIONE SCHEDA: 07.06.2022

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 mq./l.).

Diluito al 200% svolge la funzione di consolidante antispolvero per pavimenti in cemento con tendenza allo sfarinamento (resa 15 mq./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 mq./l.).

CICLO APPLICATIVO PREPARAZIONE DEI FONDI

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

Pavimenti 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 antipolvere.


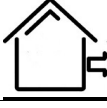



Pavimenti già verniciati: in questo caso è possibile utilizzare Paviplast A511 come finitura protettiva dello smalto preesistente di cui riesce a preservare l'integrità e l'usura dovuta al calpestio. In questi casi, ove richiesto, è possibile creare una superficie antiscivolo inglobando le apposite Microgrip 300 o Mediogrip 600 o Mediotex 850R a seconda delle esigenze.

CARATTERISTICHE TECNICHE a 22°C e 60% di umidità relativa

Aspetto e finitura:	trasparente satinato
Massa volumica gr./ml.:	1±0,030
Viscosità:	N.D.
Punto di infiammabilità:	non infiammabile
Vita di stoccaggio:	24 mesi
Secco al tatto:	1-2 h
Secco in profondità:	2-4 h
Sovraverniciabilità:	2-4 h

1/2



Interni:	 sì
Esterni:	 sì
Diluyente:	
Applicazione:	 variabile  variabile
Resa teorica m²/l.:	10-20% a seconda del supporto
Classificazione C.O.V.:	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni Valore limite UE di C.O.V. (CAT A/i): 140 gr./l. (2013). Paviplast A501 SAT Smaltafacile contiene al massimo 140 gr./l. di C.O.V.
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
Precauzioni di sicurezza	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 A501 SAT Smaltafacile con un consumo medio di _____ l/m ² da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. 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.

2/2

