

Scheda Tecnica






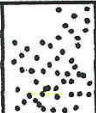
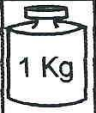



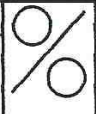



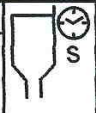




ADERPLAST promotore di adesione liscio

CARATTERISTICHE

Promotore di adesione finissimo trasparente per superfici difficili, lisce per niente o poco assorbenti, come mattonelle in gres, piastrelle in ceramica, piani smaltati, laminati, vetro, plastica, legno, leghe, marmo, cementi levigati. Superfici con leggera tendenza allo sfarinamento possono essere altresì trattate effettuando una prima passata previa diluizione al 100% con acqua, seguita dopo 12-24 ore da una mano di Aderplast puro.

Il trattamento con Aderplast consente una sovraverniciatura con smalti acrilici ad acqua o con idropitture. Aderplast non ha una funzione di finitura e deve pertanto essere comunque sovrappitturato. Il prodotto è pronto all'uso, non serve diluire.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l <		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10		acqua		acqua		0%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
liquido lattiginoso		2 ore		1,0±0,050		0%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
trasparente		6 ore		38±2		=	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		- Applicazione a spruzzo d'aria - Ø ugelli pressione	
si/si		24 ore		67±3%		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		Confezioni:	
24 mesi		24 ore		=		0,750- 5,000 lt.	

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.

