





**PRODOTTO:** **ADERPLAST**  
**DESCRIZIONE:** PROMOTORE DI ADESIONE LISCIO  
**CATEGORIA:** AUSILIARI EDILIZIA  
**ULTIMO AGGIORNAMENTO:** 22.07.2024  
**CODICE FORMULA:** 4323 000

**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.

**CICLO APPLICATIVO PREPARAZIONE DEI FONDI** 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 TECNICI**  
(a 22°C e 60% di umidità relativa)

<b>Massa volumica ISO 2811:</b>	1,0 ± 0,050 g/cm <sup>3</sup>	<b>Interni:</b>	sì
<b>Viscosità:</b>	700 ± 300 mPas	<b>Esterni:</b>	sì
<b>(Brookfield ISO 2555:2018)</b>		<b>Diluente:</b>	acqua
<b>Aspetto del film:</b>	liquido lattiginoso trasparente	<b>Applicazione:</b>	 
<b>Resa teorica:</b>	10 m <sup>2</sup> /l	<b>Diluizione:</b>	0%      0%
<b>Vita di stoccaggio:</b>	24 mesi	<b>Pulizia attrezzi:</b>	acqua
<b>Secco al tatto:</b>	6 h		
<b>Secco in profondità:</b>	24 h		
<b>Sovraverniciabilità:</b>	24 h		

**CLASSIFICAZIONE C.O.V.** Direttiva Europea 2004/42 CE. Valore limite di C.O.V. per Aderplast (CAT A/g) – base acquosa: 30 g/l (2013). Aderplast ha un contenuto di C.O.V. < 30 g/l.

**CONFEZIONI** 5,000-0,750 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.*