

ISOLANTE ACRILICO



Isolante acrilico all'acqua, per pareti interne ed esterne, esente da solvente.

Colore	Incolore
--------	----------

Confezioni	1 - 5 - 20 litri
------------	------------------

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resine acriliche in dispersione acquosa.
--------------	--

Peso specifico medio	1,030 kg/l.
----------------------	-------------

Temperatura di applicazione	5 – 30 °C
-----------------------------	-----------

Umidità relativa	Max 85%
------------------	---------

Essiccazione	3 - 4 ore.
--------------	------------

Sovrapplicazione	Minimo 4 ore.
------------------	---------------

Resa	25 - 30 mq/l per mano dipendente dalla rugosità e dall'assorbimento del supporto.
------	---

Conservazione	In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo.
---------------	--

Modo d'impiego

Impiego	Per ridurre ed uniformare gli assorbimenti delle superfici da tinteggiare.
---------	--

Applicazione	A pennello.
--------------	-------------

Diluizione	400% in volume con acqua.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione	A) Muri nuovi: <ul style="list-style-type: none">- Attendere almeno un mese per la completa stagionatura del supporto.- Accurata spazzolatura e pulizia delle superfici da tinteggiare.- Applicare una mano a pennello di Isolante Acrilico diluita al 400% in volume con acqua.- Finire con prodotti per interno o esterno.
-------------------------	--

Voce di capitolato

Isolante acrilico all'acqua, per pareti interne ed esterne (tipo Isolante Acrilico), esente da solvente; a base di resine acriliche in dispersione acquosa, specifico per ridurre ed uniformare gli assorbimenti delle superfici da tinteggiare.

Peso specifico medio	1,030 kg/l
Residuo secco in peso	31% \pm 1

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.
Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.