

Saber s.r.l.

Via CADUTI SUL IAVORO 4
46019 VIADANA (MN) - ITALY
Tel. 0375-782083 - Fax. 0375-780055

Scheda Tecnica

Linea Idropitture

Codice Serie 024.1005

Nome Commerciale Prodotto **NETTUNO BIANCO**

Classificazione Idropittura traspirante per interni ad elevata copertura, dotata di ottima pennellabilità e buon punto di bianco.

Tipo di impiego Per la protezione e la decorazione di superfici interne. Può essere applicato su intonaco civile, conglomerati assorbenti in genere, superfici in gesso e cartongesso, vecchie pitture stagionate e pulite. Non lascia odori. Permette un ottimo scambio di umidità muro-ambiente.

Colore Bianco e bianco sporco.

Composizione chimica Copolimero vinilico in emulsione acquosa.

Peso Specifico 1.650+/-0.050 Kg./Lt.

Viscosità di Fornitura 20000+/-2500 cps

Sistema di applicazione spruzzo-pennello-rullo

Diluizione 30-45% in volume.

Resa Media mq/ lt. per mano 6-7 mq/l

ph

Essiccazione Ad aria a 20°C. -60% umidità rel. **Temperatura min.di applicazione** +5 °C.

Fuori Tatto ore	In Profondità ore	Tempo di sovraverniciabilità ore
30 minuti	1	4-5

Residuo Secco in Peso %

Residuo Secco in Volume %

Tabella Dir.2004/42/CE A/a-BA **Prodotto** Pitture opache per pareti e soffitti interni **Limiti UE 2010 gr/lt.** 30

C.O.V. sul tal quale gr/lt. 30 **% Diluizione per applicazione** 30 **C.OV. pronto uso gr/lt. max** 20

Brillantezza opaco gloss

Preparazione del Supporto SUPPORTO NUOVO: ben asciutto, spazzolato ed isolato con una mano di isolante acrilico

SUPPORTO VECCHIO: Spazzolare bene per eliminare polvere, sporco ed eventuali pitture preesistenti o non aderenti procedendo con stucco per ripristinare eventuali mancanze superficiali. Procedere con isolante acrilico e con 2 mani di NETTUNO.

Cicli Applicativi

Note: Disponibile in confezioni da 14L e in cisterne da 10qli. Per l'eventuale fattibilità di tinte a richiesta contattare il nostro ufficio tecnico.

Stabilità a Magazzino 1 anno in contenitori originali sigillati a temperatura di +5/+25°C. **TEME IL GELO.**

Le informazioni contenute in questo prospetto, sono, per quanto risulta a nostra conoscenza esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte ns., essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.

Data 05/09/2016

Aggiornamento FP