

# Saber s.r.l.

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

## Scheda Tecnica

### Linea Idropitture

Codice Serie 139.1000

Nome Commerciale Prodotto **PAS 80 SATINATO**

**Classificazione** Smalto all'acqua acrilico murale satinato per interni ed esterni, lavabile, con buona copertura e facilità di applicazione.

**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, ottima adesione su vecchie pitture sintetiche.

**Colore** Bianco

**Composizione chimica** Copolimero acrilico modificato in emulsione acquosa.

**Peso Specifico** 1.200+/-0.020 Kg./Lt.

**Viscosità di Fornitura** 5000+/-1000 cps

**Sistema di applicazione** pennello-ruolo

**Diluizione** 10-20 % in volume.

**Resa Media mq/lt. per mano** 20-22 mq/l

ph

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

<b>Fuori Tatto ore</b>	<b>In Profondità ore</b>	<b>Tempo di sovraverniciabilità ore</b>
30-40 minuti	1-2	4-5

**Residuo Secco in Peso** %

**Residuo Secco in Volume** %

**Tabella Dir.2004/42/CE** A/d-BA **Prodotto** Pitture per finiture e tamponature da **Limiti UE 2010 gr/lt.** 130  
interni/esterni per legno, metallo o plastica

**C.O.V. sul tal quale gr/lt.** 45 **% Diluizione per applicazione** 5 **C.O.V. pronto uso gr/lt. max** 45

**Brillantezza** 15-25 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 prodotto.

**Cicli Applicativi** Adatto ad ogni ambiente di casa (camere, sale, cucine, bagni). LAVABILE. Idoneo anche per la verniciatura di ambienti pubblici e ospedalieri.

### Note:

**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