



# TOP ACRYL

## IDROPITTURA SUPER TRASPIRANTE ANTIMUFFA PROFESSIONALE



TOP ACRYL è un'idropittura professionale **per uso interno**. Dotata di una super traspirabilità e un'eccellente copertura. Formulata con resine acriliche, cariche selezionate e titanio che donano al prodotto una ottima resistenza alla luce e un ottimo punto di bianco. Previene inoltre il formarsi di muffa. Indicata per l'applicazione su pareti e soffitti ai quali si voglia conferire traspirabilità, con effetto naturale non filmogeno.

Per le suddette caratteristiche anche in presenza di umidità non dà adito a fenomeni di fessurazione e sfogliatura.

- **Super traspirabilità**
- **Altissima copertura**
- **Ideale per cartongesso**
- **Eccellente punto di bianco**



### RESA:

6 - 7 m<sup>2</sup>/L. lavoro finito (2 mani)



### CONFEZIONI:

750 ml. (scatola 6 pz)  
5 L. - 14 L.



### DILUIZIONE:

Diluire con acqua 25/35%



### VOC:

Max. 30 g/l (2010)



**BANCALE:** 100 confezioni da 5 L.  
33 confezioni da 14 L.

**SCATOLA:** 6 confezioni da 750 ml.



### APPLICAZIONE:

Rullo, pennello, spruzzo

## INDICAZIONI DI IMPIEGO

Questa idropittura risulta essere adatta in tutti i locali in particolare quelli con elevata presenza di vapore acqueo. Se ne consiglia l'utilizzo in ambienti nei quali si desidera ottenere delle finiture di pregio prevenendo inoltre la formazione di muffe.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

**Intonaci nuovi:** attendere la totale stagionatura almeno 28 giorni, spazzolare per rimuovere eventuali incoerenze della superficie e se necessario rasarle con dello stucco. Se necessario applicare preventivamente una mano di fissativo acrilico FIX ACRYL per consolidare la superficie, su supporti difficili o come uniformante di assorbimento nel caso di finiture colorate.

**Intonaci da ripristinare:** preparare opportunamente il supporto, eliminando, residui di vecchie pitture poco aderenti, tracce di sporco, muffe. Se necessario rasare eventuali incoerenze con dello stucco. Se necessario applicare preventivamente una mano di fissativo acrilico FIX ACRYL per consolidare la superficie, su supporti difficili o come uniformante di assorbimento nel caso di finiture colorate. In presenza di alghe o muffe pretrattare la superficie con soluzione biocida tipo MUFFA FINISH.



### Nota di responsabilità

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Non possiamo assumerci alcuna responsabilità in senso generale, dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del ns. controllo. Possiamo garantire esclusivamente la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso applicativo.

Edizione N° 4 /Revisione 2020

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di legante:	Copolimeri sintetici in emulsione
Colore:	Bianco
Aspetto:	Tixotropico
Aspetto del film:	Opaco
Peso specifico:	Kg/l 1,600 ± 0,04
VOC:	< 30 (Direttiva 2004/42/CE) - (cat. A/a/BA) Max. 30 g/l (2010)
Resa:	6 - 7 mq/l lavoro finito (2 mani)

## CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300:

Granulometria (EN 21524 - ISO 787-7)	Fine
Resistenza spazzolatura a umido (UNI EN ISO 11998)	Classe 5
Brillantezza (EN ISO 2813)	12,4
Rapporto di contrasto (EN ISO 6504-3)	Classe 3

## INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Evitare l'applicazione in presenza di condensa superficiale e sotto la diretta azione del sole.

Temperatura dell'ambiente: minima + 5 °C – massima +35 °C

Temperature del supporto: minima + 5 °C – massima +35°C

Il prodotto può essere applicato:

A pennello o rullo: diluire con acqua 25/35%

A spruzzo: diluire con acqua 30/40%

Pulizia attrezzi: subito dopo l'uso lavare con acqua.

## ESSICCAZIONE O INDURIMENTO A 20°C E 65 % U.R. ( umidità relativa)

Tempo di essiccazione al tatto:	1 h
Tempo di essiccazione apparente completo:	4 - 6 h
Sovraverniciabilità:	6 - 8 h

## STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere stoccato nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C.

Teme il gelo

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Ai sensi della Direttiva 67/548/CEE, 1999/45/CE e/o del Regolamento 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti, il prodotto non è etichettato. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.