

FISSATIVO ACRILICO 30 G

Scheda tecnica e Ambientale

NOME:
GRUPPO:
IMPIEGO:

FISSATIVO ACRILICO 30 G

fissativo per intonaci, fibrocemento, conglomerati
rende uniforme l'assorbimento dei supporti molto porosi migliorando il film della
pittura finale rendendolo ben ancorato e traspirante

CARATTERISTICHE:

peso specifico: 1.010 ± 30 gr/LT. a 25°C (ISO 2811-1)

viscosità: = = =

resa: 20 - 24 m²/LT una mano, prodotto già diluito
(le rese possono variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto
ed al metodo di applicazione)

effetto estetico: = = =

colori: trasparente

confezioni: LT. 1, LT. 4

ESSICCAMENTO:

in superficie: 2 ore a 20°C

sovraverniciatura: 8 ore a 20°C

in profondità: 12 ore a 20°C

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

traspirante e consolidante dell'intonaco. Uniforma gli assorbimenti, eleva la resa e
la produttività applicativa del prodotto di finitura. Sovraverniciabile con qualsiasi
tipo di idropittura.

PRESTAZIONI AMBIENTALI:

PRESTAZIONE	NORMA	VALORE	MARCHIO
ASSENZA DI SOSTANZE DANNOSE	-	FREE	
TASSO DI EMISSIONE DI FORMALDEIDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F****	
VOC SUL PRODOTTO PRONTO ALL'USO	Direttiva 2004-42- CE	max 15 g/L (Limite UE 30 g/L) Cat. A/h	

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

APPLICAZIONE:

Pulizia dalla polvere, raschiare vecchie pitture mal ancorate, rappazzare l'intonaco
ammalorato, stuccare e carteggiare.

diluizione: Fissativo Acrilico 30 G 1 parte

Acqua potabile 5 parti

sistema: pennello, rullo o spruzzo.

numero di strati: 1

Temperatura per applicazione: superiore a +5°C e inferiore a +30°C. Non
applicare sotto il sole battente o in presenza di vento. Evitare le giornate con elevata
umidità o le superfici gelide.

Conservazione: in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a
+5°C e inferiore a +30°C.

SC 00035

Stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte

NOTE: Mescolare molto bene prima dell'uso. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00035 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 6

Settembre 2022