

# SOUS-COUCHE D'ACCROCHAGE

Omogeneizza i fondi poco porosi e non polverosi, ne regola l'assorbimento



Scheda tecnica n. 919



## DESTINAZIONE

**INTERNI**

Per superfici verticali e soffitti. In tutti gli ambienti della casa

## SUPPORTI

utilizzabile su tutti i supporti normalmente presenti nell'abitazione. Sul ferro, è necessario utilizzare preventivamente un antiruggine adatto

## QUALITÀ DISTINTIVE

La Sous-couche d'Accrochage permette di ottenere una buona opacità, omogeneizza i fondi porosi, ne regolarizza l'assorbimento, isola il nero dei fumi e la maggior parte dei tannini (fare preventivamente una prova). Garantisce una buona resistenza all'alcalinità e alla microporosità.

## MESSA IN OPERA

Rispettare il D.T.U. 59-1

## PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti devono essere perfettamente privi di polvere, asciutti, integri, coerenti e ben puliti. Non applicare su fondi porosi, polverosi o farinosi. Non applicare su metallo galvanizzato nuovo o rimesso a nuovo.

## MATERIALE PER L'APPLICAZIONE

Si applica con pennello, con rullo microstar 10 mm (rif. 4051002).

### Fondi poco porosi a vecchie pitture ben aderenti.

Levigare leggermente e spolverare. Lavare e sciacquare se necessario. Sgrassare i metalli.

### Fondi nuovi porosi

Applicare l'Impression Universelle.

## APPLICAZIONE

Applicare una mano con pennello o rullo microstar 10 mm diluita con acqua al 5-10%. Non diluire su fondi non assorbenti.

## CARATTERISTICHE GENERALI

**Aspetto:** opaco

**Resa:** 10-12 m<sup>2</sup> al litro a seconda della porosità del supporto

**Tempi di asciugatura:** 30 minuti (asciutto al tatto). L'asciugatura può essere ritardata da freddo e umidità.

**Copribilità:** 4-5 h circa (secondo la temperatura e l'umidità dell'aria)

**Estratto secco:** 60% peso; 43% volume

**Pulizia attrezzi:** acqua

**Densità:** 1,39

**Confezioni:** Barattoli metallici da 0,5 lt, 2,5 lt e 10 lt.

**Conservazione:** Si conserva un anno in confezioni non intaccate. Proteggere i prodotti all'acqua dal gelo

**PRECAUZIONI**

Non applicare con temperature inferiori a +5°C o superiori a +30°C. Non applicare in caso di umidità relativa superiore al 75%.

**CARATTERISTICHE  
NORMATIVE**

CLASSIFICAZIONE AFNOR Famiglia I - Classe 7b2

COV (I) Valore limite UE del prodotto (cat A/g): 30g/l per 2010  
Il prodotto contiene max. 3g/l Cov

**SICUREZZA**

Fare riferimento alla scheda sicurezza (FDS). Conforme alla normativa in vigore