

## PERCHÉ SCEGLIERE PREKOAT AS

- **L'eccellente e solida adesione** a tutti i comuni sottofondi da parete
- E' impermeabile all'acqua liquida ma **traspirante al vapore**
- La formula arricchita **uniforma l'assorbimento d'acqua** anche di sottofondi porosi



## UTILIZZI PRINCIPALI

- Promotore di adesione ed uniformante d'assorbimento per rivestimenti decorativi a parete
- Adatto ad ogni ETICS, è particolarmente indicato in combinazione con pannelli e rivestimenti traspiranti o semi-traspiranti

### SOTTOFONDI IDONEI

- Malte rasanti parte di ETICS
- Rasature armate
- Intonaci a base cemento, calce o calce/cemento
- Intonaci termici/isolanti
- Malte di ogni tipo
- Calcestruzzo di ogni genere
- Cotto, mattoni, pietra
- Materiali cementizi in genere

### PREPARAZIONE

Pareti soggette a muffe ed umidità di risalita vanno adeguatamente trattate con un antimuffa o con sistemi anti risalita.

In presenza di materiali distaccanti (strati poco coesi di vecchie murature, polvere, macerie...) o lubrificanti (grassi, cere, detersivi...) sulla superficie da decorare, effettuare una accurata pulizia e/o la rimozione con successivo ripristino delle parti distaccanti.

### DATI APPLICATIVI

**Aspetto:** Liquido bianco  
**Granulometria massima:** 0,5 mm  
**Resa:** 0,25 kg/m<sup>2</sup> circa  
**Massa specifica:** 1300±50g/dm<sup>3</sup>

**Tempo di essiccazione:** 24 ore circa (fuori tatto in 4-5 ore)  
**Confezioni:** secchi da 20 kg  
**Temperatura di applicazione e maturazione:** tra +5° e +35°C  
**Conservazione in luogo asciutto:** 12 mesi dalla data di produzione

## APPLICAZIONE

Il prodotto va uniformato per qualche secondo con miscelatore elicoidale a basso numero di giri, e diluito al 25% (prima mano) od al 20% (seconda mano) con acqua pulita a temperatura ambiente

Può poi essere steso a rullo o pennello, avendo cura di coprire l'interezza della superficie da uniformare. In presenza di sottofondi "soffianti", con cui nel prodotto continuano a comparire bollicine d'aria, è necessario verificare che la mano di primer sia uniforme e continua, priva di canalicoli e passaggi di aria.

Caratteristica	Prestazione	Requisito normativo
Adesione	>0,3 MPa	>0,3 MPa
COV/VOC (Direttiva 2004/42/CE)	<30g/l	<30g/l

## PRECAUZIONI GENERALI

Non aggiungere additivi/solventi diversi da acqua pulita a T° ambiente. Non utilizzare secchi rotti, aperti in precedenza e non perfettamente richiusi o contenenti materiale indurito/con grumi. Il prodotto ancora fresco va protetto dalle intemperie e da un'essiccazione troppo rapida (schermandolo da sole diretto e vento) per almeno 48-72 ore dalla posa. I dati e le tempistiche qui riportati si riferiscono a condizioni controllate di 21°C e UR 65%. Temperature più alte posso accelerarle, e temperature più basse rallentarle fino ad arrestarle del tutto al di sotto dei 5°C. Una eccessiva umidità ambientale è altrettanto deleteria, e lavorazioni in tale condizioni (in particolare in presenza di nebbia) sono assolutamente da evitare. Lavare gli strumenti con acqua quando il materiale è ancora fresco.