

CARATTERISTICHE GENERALI

RESPIRANT ACTIF è un'idropittura traspirante a base di resine acriliche in dispersione acquosa a bassa emissione di sostanze organiche volatili e priva di formaldeide aggiunta, ideale per finiture di pregio all'interno, dotata di ottimo potere coprente, riempitiva, elevata traspirabilità e buona dilatazione. Particolarmente indicata per la pitturazione di ambienti interni non rilascia cattivi odori pertanto crea un ottimo confort abitativo. La sua particolare formulazione la rende di facile applicazione su tutti i supporti all'interno.

RESPIRANT ACTIF grazie a particolari additivi a basso impatto ambientale è attivo anche contro la proliferazione di muffe e alghe.

IMPIEGHI

Applicabile su:

- Intonaci nuovi e vecchi.
- Superfici in calcestruzzo.
- Superfici in gesso e cartongesso.
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- Supporti di varia natura minerale purché assorbenti.
- Le superfici vanno sempre adeguatamente preparate seguendo le indicazioni della preparazione del supporto.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

- Aspetto opaco liscio.
- Ottime prestazioni.
- Più rispetto per l'ambiente.
- COV < 2 g/l.
- APEO free, privo di alchilfenoletossilati.
- Privo di formaldeide e/o donatori di formaldeide aggiunti.
- Esente da metalli pesanti, idrocarburi aromatici.
- Esente da coalescenti e plastificanti.
- Buon punto di bianco.
- Natura del Legante: Resine acrilica in dispersione acquosa.
- Massa volumica UNI 8910: 1,70 ± 0,05 kg.
- Essiccazione (a 25°C e 65% di U.R.): al tatto in 30 min.; sovraverniciabile dopo 4 ore.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Superfici in intonaco, gesso e cartongesso:

- Accertarsi che il supporto abbia un tempo di maturazione adeguato.
- Accertarsi dello stato di conservazione. La superficie deve essere ben coesa. In caso contrario intervenire per il rifacimento e al consolidamento con prodotti specifici.
- Rimuovere, spazzolando o mediante lavaggio le eventuali efflorescenze presenti.
- In presenza di vecchie pitturazioni asportare le parti sfoglianti e non perfettamente aderenti.

- Livellare le irregolarità del supporto. I buchi, screpolature, crepe ed avvallamenti all'interno possono essere trattati con stucco in polvere o in pasta; all'esterno si possono effettuare rasature con rasante cementizio.
- Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura, carteggiare le stuccature ed i rappezzi con carta vetrata.
- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e applicare:
In presenza di vecchie pitture sfarinanti si può intervenire applicando uno strato di IDROFIX A.P. diluito con 1:2 con acqua.
- Procedere all'applicazione di RESPIRANT ACTIF secondo le indicazioni per l'applicazione.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- Il prodotto può essere applicato a pennello, rullo, airless.
- Nr. strati: 2 strati a finire.
- Diluizione: al 35-40% con acqua in prima mano, 20-30% le mani successive.
- La pulizia degli attrezzi va effettuata con acqua.
- Non applicare con umidità relativa dell'ambiente >80% ed umidità del supporto >10% e con temperature ambientali e/o del supporto inferiori a +5°C e superiori a +35°C.

Resa Indicativa: 8-10 mq/l per strato, riferito al tipo di supporto e finitura desiderata.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Temperatura massima di conservazione: +35°C.

Temperatura minima di conservazione: +5°C.

Stabilità nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 1 anni.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Cat. A: pitture opache per pareti e soffitti interni (base Acqua): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

RESPIRANT ACTIF Contiene max: 30 g/l VOC

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 285 del 16/7/98 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.