## FINITURE PER INTERNI









# **Idroplus**

Idropittura lavabile murale a base di leganti vinilici in emulsione acquosa, pigmenti e speciali riempitivi che forniscono un prodotto di pregio con valido potere coprente e punto di bianco. Resistente al lavaggio con spugna dopo adeguata essiccazione. Data la sua particolare formulazione emette una bassissima quantità di componenti organici volatili (BASSO VOC). Adatto per la tinteggiatura di qualsiasi locale, in particolare cucine, bagni e in presenza di vapore acqueo. Particolarmente adatta per ambiente a lunga degenza, quali camere da letto e cucine.



Per accedere alla scheda tecnica inquadra con il tuo cellulare il codice QR in basso



Codice prodotto



Copertura Classe 2 Lavabilità Classe 2

### Campi d'impiego

Applicabile su:

- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.
- Superfici in calcestruzzo.
- Superfici in gesso e cartongesso.
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- Conglomerati di varia natura minerale purché assorbenti.

#### **Applicazione**

Tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante pulizia spazzolatura manuale o meccanica. Rimuovere le pitture precedenti che non sono ben ancorate, il grasso residuo e la muffa. Se il muro è nuovo assicurarsi che sia invecchiato per almeno 4 settimane.

Prima della pitturazione si consiglia vivamente l'applicazione di una mano di fissativo Microfix (vedi scheda). IDROPLUS deve essere applicato a due passaggi fino a totale copertura del supporto con pennellessa, rullo (ugello da 1,9).

#### Caratteristiche tecniche

Tipo di resina: Peso specifico:

Residuo secco in massa:

рΗ

Viscosità cinematica alla temperatura di 20° C: con Brookfield RVT,

girante n. 6 a velocità 10: Finezza di macinazione:

Finezza di mac Ambiente:

Umidità: Applicazione: Tipo di diluente:

Diluzione: Resa:

Pulizia degli strumenti: Essiccazione a 23° C e 65%

di umidità relativa: Tempi di ricopertura: Copolimero vinilversatico basso V.O.C. in dispersione acquosa

 $1,63 \text{ KG/LT} \pm 0,10 \text{ KG/LT}$ 

68,6% ± 1% ~ 8,5

35.000 cPs ± 10.000 cPs

< 40 micron

minima 5°C; massima 40°C (con un'umidità relativa non superiore all'80%)

Applicare su supporti visibilmente asciutti Pennello, rullo a pelo rasato, spruzzo

Acqua

Con acqua al 20-25% in peso e al 32-40% in volume

~ 4 - 6 m² al Litro a due mani Con acqua calda subito dopo l'uso

Al tatto: 1 ora In profondità: 6/8 ore

Minimo 8/10 ore