

project

**opaca supercoprente
effetto finale vellutato
lavabilità > 7000 cs
per esterni ed interni**

TK 55

Superlavabile vinilica vellutata

Idropittura superlavabile opaca per interni ed esterni ad alta copertura ed elevata resa.

Formulata con materie prime selezionate e resine di altissima qualità che donano forte resistenza al lavaggio, ottima pennellabilità e dilatazione su muri. Utilizzato dal professionista che cerca in un solo prodotto scorrevolezza e resa elevata per ottenere finiture di pregio ad effetto vellutato.

COMPOSIZIONE

Legante: copolimero vinilico.
Additivi: disperdenti e bagnanti, antischiuma, componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti a muffe e alghe, coloranti inorganici, plastificanti.
Solvente: acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 1,53-1,60 kg/l
Viscosità (UNI 8902): 21.000-22.000 cps Brookfield.
Lavabilità: > 7000 colpi di spazzola.

INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali
Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C
Umidità nell'aria relativa: <80%
Umidità del supporto: <5% di U.R.

DILUIZIONE

Diluire con acqua : pennello al 40-50%
rullo al 15-20%

ESSICCAZIONE E RESA

Al tatto: 30 minuti, in profondità 24 ore.
Il massimo della lavabilità si ottiene dopo almeno 15 giorni dall'applicazione.
Resa indicativa: 10-12 mq/l per mano.
La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Opere murarie
Predisporre per consentire l'applicazione continua senza interruzioni.
Assicurarsi che i supporti siano completamente consolidati e asciutti.
Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere prima al loro consolidamento con prodotti specifici.
Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le efflorescenze presenti sulle pareti all'interno con il VIAMUFFA.
Livellare le irregolarità del supporto con stucco TK77 specifico per interni.
Sconsigliato l'uso di rasanti e/o stucchi per esterni a base cementizia, l'alcalinità contenuta può provocare alterazioni di tinta.
Utilizzare l'isolante vinilico TEKNOFIX o il fissativo acrilico ISOTEK in tutti i casi dove necessita un maggior potere uniformante e consolidante.
Diluire il TK 55 miscelando con acqua fino ad ottenere un impasto omogeneo con viscosità d'uso.
Applicare in più mani con pennello o rullo.

CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: da +5 a +30 °C
Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 36mesi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile.
Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti.
Il prodotto è conforme alle direttive europee 2004/42/CE e al D.L. 161/2006. Cat. c/BA - Pitture opache per esterni di supporto minerale. Valore COV max 40 g/l. Questo prodotto, pronto all'uso, contiene meno di 39 g/l di COV.

CONFEZIONI

14 - 4 litri.