

Paviacril

Finitura per pavimenti

Rif. rev. 03 del 31/08/15



Descrizione

Prodotto verniciante per pavimenti esterni ed interni, superlavabile, semilucido a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti altamente stabili agli UV, cariche micronizzate ed additivi. Vernice studiata per dare alle superfici trattate una buona resistenza al calpestio ed allo sporco con un gradevole effetto semilucido.

Campi d'impiego

Rivestimento per la verniciatura di pavimentazioni e pareti soggette a sporco. Ottima lavabilità e facilità di applicazione, ideale su fondi a base cementizia ed in generale su quasi tutti i supporti assorbenti. Può essere applicato con ottimi risultati anche per verniciature di balconate lavabili, nell'industria metalmeccanica e alimentare.

Ciclo applicativo

Preparazione dei supporti:

Supporti Nuovi: accertarsi che le superfici siano ben asciutte quindi carteggiare e spolverare accuratamente. In presenza di supporti molto assorbenti o sfarinanti, trattare prima con impregnante o consolidante (vedi Isolsov e Isoplast) e lasciare asciugare.

Supporti Verniciati: togliere le macchie d'unto o grasso con un panno imbevuto di diluente nitro, eseguire le opportune riparazioni di buche o lesioni con prodotti appropriati, carteggiare accuratamente asportando le vernici in fase di distacco ed aspirare la polvere. E' indispensabile che il supporto sia asciutto e non abbia problemi di umidità di risalita.

Finitura: applicare due mani di Paviacril opportunamente diluito intervallando le applicazioni di 8 ore. Per ottenere una finitura semilucida compatta e una buona resistenza all'usura è possibile l'applicazione di una terza mano ad una densità leggermente superiore alle mani precedentemente applicate.

Avvertenze

Assicurarsi che i supporti siano perfettamente asciutti. Non applicare a temperatura inferiore a +5°C o superiore a +30°C.

Conformità

COV < 140 gr/l (2010)

Paviacril

Finitura per pavimenti

Dati tecnici prodotto

Applicazione	ruolo - pennello - spruzzo
Colore	grigio - rosso - verde
Confezioni	da lt 4 - lt 14
Diluyente pulizia	acqua subito dopo l'uso
Diluizione in volume	con acqua: 1a mano ca. 30-40% - 2a mano ca. 15-20%
Essiccazione	asciutto: 8-12 ore - indurito: 18-24 ore
Peso specifico	1,5 kg/dm ³
Resa teorica	ca. 8-10 mq/lt per mano
Resistenza	buona ll'acqua, agli agenti atmosferici, alle sollecitazioni meccaniche ed al lavaggio con soluzioni detergenti
Sovrapplicazione	dopo 8 ore
Viscosità	tixotropica