

Pittura acrilica per campi sportivi e tappetini in asfalto

facile applicazione
idrorepellente
impermeabile
calpestabile
protettivo
alta resa



CARATTERISTICHE

Rivestimento a base di resine elastomeriche ideale per impermeabilizzare tetti, terrazze, fioriere, grondaie, cornicioni, tettoie, guaine bituminose. Il prodotto è pedonabile, ha buona elasticità, segue le dilatazioni del supporto ed è idrorepellente.

CAMPI D'IMPIEGO

Il prodotto è ideale per decorare ed impermeabilizzare campi da tennis, cortili, marciapiedi, tetti, terrazze, fioriere, grondaie, cornicioni, tappetini in asfalto, guaine bituminose e superfici calpestabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,66 kg/l	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Resina/Legante	Acrilico	Diluyente	Acqua potabile
Residuo secco	66% ± 0,5	Pennello	20 - 30% (1° mano) 5 - 10% (2° mano)
Aspetto del film	Opaco	Rullo	20 - 30% (1° mano) 5 - 10% (2° mano)
Lavabilità	Alta	Spruzzo	25 - 35%
COV contenuto	4 g/l	Resa indicativa	5 - 6 mq/l per mano
Confezioni	14 - 5 litri	Numero mani	2 (o più mani)
Temperatura	Min 5°C - Max 35°C	Essiccazione	1 ora al tatto 6 ore sopravverniciabile 24 ore completa
Umidità relativa	<60%		

Pittura acrilica per campi sportivi e tappetini in asfalto

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- Su coperture in guaina, bitume e asfalto

Asportare ogni traccia di guaina, bitume o asfalto non aderente con spazzola metallica. In presenza di rigonfiamenti, incidere con una lama, sollevare i lembi e incollare con lo stesso materiale utilizzato per l'incollaggio.

La superficie da verniciare deve essere asciutta e pulita.

Su guaine nuove consigliamo di non applicare la pittura prima di 6-7 giorni e di lavare accuratamente.

- Su tappetini in asfalto

Si consiglia di aggiungere al prodotto il 25% (250 g per litro) di carbonato di calcio depulverizzato (0,1-0,3 mm) e di riempire le cavità del tappetino in asfalto con un rastrello in gomma (baiocca).

Ripetere l'operazione fino a saturazione delle cavità. Finire il trattamento con il prodotto non additivato, diluito con il 20-25% d'acqua.

- Su supporti in cemento

La zona da trattare deve essere pulita, asciutta, stagionata e non deve avere parti friabili.

In presenza di buchi, cavillature o parti del supporto rovinate, riparare con lo stesso materiale.

Applicare una mano di isolante FIX su tutta la superficie per migliorare l'adesione dell'ACRILGUM EXTRA e uniformare gli assorbimenti.

Attendere 12-24 ore prima di applicare la pittura.

- Supporti precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti e lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Agire come per supporti in cemento.

APPLICAZIONE

Non applicare il prodotto se vi è minaccia di pioggia, eccessiva umidità o gelo.

Non applicare a temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C oppure su superfici molto assolate.

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Procedere con l'applicazione di due mani a distanza di 12-24 ore l'una dall'altra in modo uniforme su tutta la superficie.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

Proteggere dalla pioggia per 24-48 ore.

CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.