

ACRIPAV

Resina protettiva per pavimenti in cemento

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 01/2018

CARATTERISTICHE C.F.

pH:	Non applicabile
Densità	0.85+/-0.5
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Solubilità	Non applicabile

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO



Dichiarazioni di pericolo

H 226 Liquido e vapori infiammabili.
H 304 Può essere mortale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
H 335 Può irritare le vie respiratorie.
H 336 Può provocare sonnolenza e vertigini.
H 411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH066 L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle.

Dichiarazioni precauzionali

P 210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme/superfici riscaldate. Vietato fumare.
P 280 Far uso di guanti protettivi e di un apparecchio di protezione degli occhi e del viso.
P 273 Non disperdere nell'ambiente.
P 301+P310 IN CASO DI INGESTIONE contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
P 331 NON indurre il vomito.
P 332+P313 In caso di irritazione della pelle consultare un medico.
P370+P378 In caso di incendio estinguere con acqua nebulizzata, schiuma, prodotto chimico secco o anidride Carbonica (CO2)
P403+P235 Conservare in luogo ben ventilato. Conservare in luogo fresco.
P405 Conservare sotto chiave.
P501 Smaltire il contenuto e relativo contenitore in accordo con la normativa locale.

ACRIPAV prodotto a base di resine acriliche poliuretatiche, ad alto peso molecolare.

Grazie alla formazione di una pellicola protettiva, protegge le pavimentazioni in cemento dall'usura e dalla formazione di polvere, ideale per pavimentazioni industriali dove transitano carrelli elevatori o mezzi pesanti.

Resiste all'aggressione di acidi, alcali, oli minerali, emulsioni oleose, solventi tipo nafta, kerosene, gasolio.

Sensibile all'aggressione di solventi forti quali clorurati ed olio dei freni.

ACRIPAV agisce come sigillante, satura le porosità del cemento impedendo la penetrazione dello sporco e la fuoriuscita di depositi calcarei.

Ottimo potere dewatering, quindi ideale anche per pavimentazioni in sampietrini, beole, ecc.

RESA

Prima mano: 1 kg di **ACRIPAV** per 10 – 16 metri quadri (a secondo della porosità del pavimento)

Seconda mano: 1 kg di **ACRIPAV** per 16 – 20 metri quadri.



APPLICAZIONE

Usare il prodotto tal quale.

Pulire bene la superficie da trattare, deve essere esente da polvere e macchie d'olio.

Quindi procedere alla stesura del prodotto con rullo.

In caso di due mani si consiglia di stendere una mano in orizzontale ed una in verticale a distanza di 24 ore.

Il pavimento trattato è agibile dopo 24 ore.



www.lgitaliasrl.com

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

SOLO PER USO PROFESSIONALE