



PAVIMENTAZIONI STRADALI SPORTIVE E INDUSTRIALI

110.60

impiego

pavimenti e pareti di
capannoni, officine e opifici in
genere

caratteristiche

Rivestimento protettivo, alto spessore, epossidico bicomponente all'acqua di elevata resistenza all'abrasione dovuta al traffico pedonale, carrelli gommati, buona resistenza agli oli lubrificanti, benzina, soda caustica al 20%, agli acidi. Ideale quale rivestimento protettivo di pavimenti e pareti di calcestruzzo di capannoni, officine, cantine, garage, industrie alimentari, farmaceutiche, serbatoi di acqua non potabile, piscine, stalle e opifici in genere ove sono richiesti trattamenti di sanificazioni. Assicura una ottima adesione su mattonelle di gres che possono essere ricoperte senza doverle smantellare.

preparazione ed applicazione

Per l'applicazione del pavimento in resina, il supporto deve essere pulito, meccanicamente valido, liscio e planare. Il supporto piu' comune e' il massetto di cemento che non deve contenere additivi (disarmanti, induritori superficiali) che possono essere dannosi all'adesione. Il cemento nuovo deve essere stagionato almeno 28 gg, altrimenti l'acqua presente, puo' causare dei distacchi. E' preferibile, tuttavia, prolungare questo periodo. Asportare lo stato superficiale (boiaccia) poco resistente e non aderente al resto del massetto, rimuovendolo meccanicamente, anche con fresatrice o sabbiatura. Si applica a pennello, rullo, airless, diluendo con acqua potabile al 10÷20%. Dopo aver miscelato A+B attendere 15' prima di applicare il prodotto

confezioni ogni 1000 gr comp A - 300 gr comp B

colori bianco - grigio - a richiesta min kg 100

peso specifico 1,1÷1,2 kg/lt

viscosita' tixotropico

aspetto lucido

spessore fino a spessore di 500 micron

resa media 450 gr/mq (in relazione al supporto)

essiccazione Pedonabilita' a 20°C 24÷36 ore.
Vita utile del prodotto miscelato 5 ore.

pulizia attrezzi con acqua calda immediatamente
dopo l'utilizzo



SS Jonica 106 km 9 74123
Taranto Casella Postale 2265
tel. 099.4751707
fax 099.4751727

I dati precisati nella presente scheda tecnica, anche se frutto di prove ed esperienze, sono forniti unicamente a carattere indicativo e non costituiscono nostra responsabilità o garanzia per ogni singola applicazione