



DESIGN SYSTEMS

SCHEDA TECNICA DS-R DISTACCANTE IN POLVERE

DESCRIZIONE

Il distaccante DS-R è un composto di polveri idrorepellenti, ossidi e altri aditivi, creato per la realizzazione di pavimenti in cemento stampato, lo si utilizza principalmente per due funzioni, la prima è di non far aderire gli stampi di gomma al calcestruzzo corazzato con prodotto DS-H ancora fresco, l'altra è di dare un effetto antichizzato di altro colore, rispetto al cemento corazzato, ricreando così un effetto pietra.

GENERALITÀ

Prodotto disponibile in 15 colorazioni standard. Il distaccante DS-R presenta un'eccellente resistenza ai raggi UV.

Sicuramente il miglior prodotto da utilizzare per esterni, Tipo: viali, strade, marciapiedi, terrazzi, bordi piscina, rampe, piazze, centri commerciali e industriali, ed ogni altro luogo che abbia l'esigenza di una pavimentazione che sia bella, resistente nel tempo, unica e personalizzabile. Conservare il prodotto a temperature superiori ai 5°C.

SISTEMA D'APPLICAZIONE

Miscelare il prodotto prima dell'uso. Stesura a spolvero del DS-R in modo uniforme sulla superficie di cemento precedentemente colorata con DS-H. Pulizia della pavimentazione dopo qualche giorno dal getto e disegno realizzato, in base alle temperature di stagione che possono variare dal giorno dopo a quattro giorni dal getto, lavando con una idropulitrice e facendo attenzione alla pulizia degli interstizi. Non applicarlo sulla superficie quando piove o in fase di bleeding (risalita dell'acqua) e con temperature inferiori ai 5°C. Non lisciare con utensili la superficie dopo la stesura del prodotto. Il prodotto DS-R, applicato sul corazzante più umido o meno umido, può creare effetti antichizzati diversi.

RESA

Una confezione è sufficiente per circa mq. 100.

AVVERTENZE

Il prodotto va utilizzato con mascherine adeguate e facendo attenzione ad evitare il contatto con la pelle, gli occhi, mucose, etc. In tal caso lavare abbondantemente la parte con acqua e sapone e consultare un medico. In caso di lavori in ambienti chiusi provvedere ad un'adeguata ventilazione. Si raccomanda l'uso di guanti e mascherine protettive. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

CONFEZIONE

Vaso di plastica da 12,60 Kg.

I dati tecnici riportati nel presente bollettino sono stati rilevati utilizzando prove e norme standardizzate o loro modificazioni secondo sistemi Design Systems. Le modalità applicate possono essere richieste al nostro servizio tecnico. Quanto riportato nel presente bollettino tecnico rappresenta il meglio delle nostre conoscenze e delle nostre esperienze. Si consiglia comunque, per utilizzi diversi da quelli indicati, di eseguire prove preventive. In ogni caso Design Systems Srl non si assume alcuna responsabilità per danni o difetti causati dall'utilizzo dei propri prodotti non essendo le condizioni d'impiego sotto il suo controllo. Informa altresì che il proprio servizio tecnico è a disposizione della clientela per ogni informazione inerente al corretto uso dei propri prodotti.