



Scheda Tecnica

SILCEM RAMPA

Premiscelato corazzante a base di sabbie silicee, basalto e/o porfido per la dentellatura e striatura di rampe.

Descrizione ed impiego

SILCEM RAMPA è una miscela anidra attentamente e costantemente selezionata a base di sabbie silicee, basaltiche, porfiriche, leganti cementizi, pigmenti ed additivi.

È un premiscelato a cui bisogna aggiungere il necessario quantitativo di acqua per poter ottenere una malta da stendere sull'estradosso in calcestruzzo ("fresco su fresco") delle rampe o di altri manufatti, così da creare forme particolari (dentellatura, striatura, stampatura).

Inoltre grazie alla formulazione della componente cementizia ed il basso ritiro igrometrico (assorbimento d'acqua), consentono l'impiego in opere esposte ad ambienti moderatamente aggressivi (anidride carbonica aggressiva e cloruri), comprese aggressioni da solfati e da acque dilavanti ed a contatto con gliceridi (oli e grassi).

Campi di applicazione

SILCEM RAMPA è ideale per corazzare le superfici di rampe e altri manufatti in calcestruzzo.

Caratteristiche

UNI EN 13813 Prove di laboratorio hanno evidenziato i seguenti risultati di resistenza a compressione:

a 28 giorni > 70 N/mm²

Prove di resistenza a flessione:

a 28 giorni > 9 N/mm²

Prove di resistenza all'abrasione (UNI EN 1338/G):

a 28 giorni < 20 mm *

UNI 11146/2005/6.5 = CLASSE A

* premiscelato al 100%

Avvertenze

Il premiscelato contiene polveri. Nella manipolazione si consiglia di utilizzare idonee mascherine antipolvere e di evitare il contatto con la pelle mucose.

La ditta Beton Pavi si è adeguata alle restrizioni indicate nel D.M. 10 maggio 2004, riguardanti i prodotti contenenti cemento.

Dosaggi e consumi

Da 10 a 20 kg/mq con metodo a "pastina".

Colori

Grigio

Su ordinazione:

Antracite

Verde

Rosso

Tabcolor

Confezioni

Il prodotto è confezionato meccanicamente in sacchi da 30 kg. posti su pallets da 1,50 t. protetti dalla pioggia e da oscillazioni del carico con film di polietilene.