

SR 22 SL

Sistema epossidico autolivellante per pavimentazioni flessibilizzante

DESCRIZIONE: **SR 22 SL** è un sistema epossidi - poliamminico bicomponente modificato con diluenti reattivi flessibilizzanti, esente da solventi, caricato ed in grado di reagire a temperatura ambiente.

IMPIEGHI: **SR 22 SL** è indicato come strato pavimentante autolivellante ed impermeabilizzante in tutti i casi nei quali il supporto risulta particolarmente fragile o soggetto a movimenti e a dilatazioni, nonché quando si presenta l'esigenza di combinare un buon profilo meccanico strutturale con elevate resistenze contro l'urto, l'impatto e le sollecitazioni di natura dinamica in genere.

Il prodotto è utilizzato per pavimentare superfici industriali, magazzini carrellabili, edifici scolastici, strutture sanitarie, uffici e, grazie alla disponibilità della varietà di colori ed effetti estetici disponibili, può essere impiegato anche all'intero di centri commerciali, negozi ed abitazioni private.

CARATTERISTICHE:

Temperatura minima di impiego: + 10°C
Pot - life a + 20°C: 30 - 40'
Tempo di primo indurimento a + 20°C (per 2 mm di spessore): 10 - 12 h
Tempo di indurimento completo a + 20°C (per 2 mm di spessore): 10 - 15 giorni
Applicazione: spatole, racla e rulli frangibolle
Consumo: 2,0 - 3,0 Kg/m²
Spessore: 2 - 3 mm
Peso Specifico: 1,2 circa
Viscosità a + 20°C: 400 - 800 mPa.s
Durezza: 90 - 95 Shore A
Colore: a richiesta
Rapporto di impiego: 100/41 in peso

APPLICAZIONE: Preparare accuratamente le superfici da trattare, che dovranno risultare perfettamente asciutte e pulite, prima attraverso un'adeguata abrasione meccanica (pallinatura o levigatura) e poi mediante le attente fasi di aspirazione e depolverizzazione. Successivamente applicare sul substrato il promotore d'adesione più appropriato: **CRETE**, nel caso di supporti in buono stato, **PR 2**, per sottofondi particolarmente umidi o poco coesi, o **SR 2201 FILLER**, qualora si renda necessario rasare e saturare eventuali irregolarità o difetti macroscopici del substrato.

Miscelare i due componenti nel rapporto di impiego stabilito e a regime moderato fino ad ottenere un composto omogeneo, quindi versare il preparato sulla superficie da impermeabilizzare distribuendolo con uniformità e stenderlo aiutandone le proprietà autolivellanti con una racla o con una spatola e trattare eventualmente lo strato fresco con un rullo frangibolle.

Dopo aver ottenuto il primo indurimento dell'**SR 22 SL** esso dovrà essere sovraverniciato, entro le 24 ore dall'applicazione, per mezzo della stesura dei sistemi da finitura **MONOSINT 13** o **MONOSINT ES**, a seconda dell'ubicazione della pavimentazione finale.

PULIZIA ATTREZZI: Pulire accuratamente, immediatamente dopo l'utilizzo, gli attrezzi e le macchine mediante **DETERSIL**.

PRECAUZIONI D'IMPIEGO: Proteggersi gli occhi e la pelle con guanti, creme barriera, camici ed occhiali. In caso di contaminazione asportare il prodotto con tovaglioli assorbenti e lavarsi abbondantemente con acqua e sapone. Riferirsi alle informazioni specifiche riportate sulla scheda di sicurezza.

MAGAZZINAGGIO: In contenitori ben chiusi e in ambiente fresco ed asciutto il prodotto è conservabile per oltre un anno. Il prodotto può cristallizzare alle basse temperature, per riportarlo alle condizioni di specifica sarà necessario riscaldare per 2 o 3 ore il contenitore a bagnomaria a + 80°C lasciando raffreddare prima dell'uso.

CONFEZIONI: **SR 22 SL** è disponibile in confezioni predosate da Kg 1,410, da Kg 7,050 e da Kg 14,100.