

RETARDER P

Lacca ritardante acquosa per la produzione di calcestruzzo lavato al positivo

Caratteristiche ed Applicazioni

RETARDER P è una lacca ritardante a base acquosa, pronta all'uso, per il lavaggio del calcestruzzo in superficie, al positivo. WB RETARDER P viene applicato a spruzzo, rullo o pennello ed asciuga in breve tempo come una vernice. L'effetto ritardante prolungato nel tempo permette di utilizzare il prodotto, oltre che per la normale produzione, anche per produzioni di fine settimana. WB RETARDER P ritarda la maturazione in superficie del calcestruzzo, quindi il risultato finale dipende fortemente dalla temperatura ambientale, tipo di cemento, curva granulometrica, consistenza e qualità del calcestruzzo, additivi, ecc. Si consigliano prove preliminari.

Versioni	Profondità di lavaggio	Colore
WB RETARDER P 008	< 0,5 mm	turchese
WB RETARDER P 01	0,5 mm	blu
WB RETARDER P 02	1,0 mm	marrone
WB RETARDER P 10	2,0 mm	verde
WB RETARDER P 25	2,5 mm	giallo
WB RETARDER P 50	3,0 mm	rosso
WB RETARDER P 80	4,0 mm	grigio
WB RETARDER P 100	5,0 mm	senape
WB RETARDER P 130	5,5 mm	bianco
WB RETARDER P 200	6,5 mm	arancione
WB RETARDER P 300	7,0 mm	viola

Elaborazione

WB RETARDER P è pronto all'uso e viene applicato con uno spruzzatore airless, a rullo o a pennello in modo uniforme e coprente sul getto in calcestruzzo fresco, quest'ultimo preferibilmente privo di *bleeding*. Per evitare un'evaporazione eccessiva del ritardante, in alcuni casi è necessario coprire il getto con un telo in pvc. Le profondità di lavaggio ottenute con le diverse versioni di WB RETARDER P dipendono fortemente da tipo e dosaggio del cemento, tipo e quantità dell'inerte, consistenza dell'impasto, tipo di maturazione e temperature d'ambiente. Si consigliano prove preliminari per ogni tipo di produzione e condizione ambientale. Il lavaggio può avvenire di norma dopo 1 / 3 giorni.

Consumo

ca. 200 g/mq. Agitare bene prima dell'uso.

Fornitura ed immagazzinaggio

WB RETARDER P viene fornito in latte da 18 kg. Le confezioni usate solo in parte vanno richiuse in modo accurato. Immagazzinare le confezioni in un luogo asciutto e al riparo dal gelo. Scadenza 12 mesi dalla data di fornitura.

Avvertenze

Proteggere pelle ed occhi. Consultare la scheda di sicurezza DIN.

La presente scheda tecnica - edizione 01/08 - che annulla tutte le precedenti riguardanti lo stesso prodotto, è una guida per l'elaborazione del materiale basata sulle ns. conoscenze ed esperienze; non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo si raccomandano delle prove preliminari per ogni tipo di applicazione.