



# DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR

## Disattivante di superficie

Levocell  
Scheda tecnica

### Il materiale

DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR è un prodotto disattivante di superficie a base acqua, pronto all'uso, idoneo per la realizzazione di pavimentazioni architettoniche o getti in calcestruzzo con inerte a vista.

La particolare formulazione esplica un'azione curing ed anti pioggia durante la fase di getto e consente l'ottenimento di superfici in calcestruzzo disattivate a diverse profondità.

DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR è disponibile in 8 profondità di scavo, di cui 4 a richiesta (\*).

Tipo	Colore	Granulometria aggregati consigliati (mm)	Effetto estetico voluto
01	blu	0-4/8	effetto sabbiato
02	marrone	4-12	esposizione debole
10	verde	8-12	esposizione media
25	giallo	8-16	esposizione media importante
50*	rosa	12-16/20	esposizione importante
70*	grigio	16-20	esposizione medio-profonda
130*	bianco	16-22	esposizione profonda
200*	arancio	16-30	esposizione molto profonda

(\*) a richiesta - disponibilità 15 gg lavorativi

### Le proprietà

DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR

- è facile da applicare,
- ha un potere coprente elevato,
- permette di operare anche con condizioni ambientali estreme: pioggia, elevato irraggiamento solare, vento;
- consente di soddisfare ogni esigenza di progetto ed estetica grazie all'ampia gamma di profondità di disattivazione disponibile,
- applicabile ad airless con ugello da 1.2 – 2.5 mm.

### I campi di applicazione

- calcestruzzi architettonici confezionati con LEVOFLOOR BASE, LEVOFLOOR CONCENTRATO o LEVOFLOOR PRONTO
- calcestruzzi disattivati tradizionali con cemento bianco o grigio.



Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze; non possono quindi implicare una garanzia da parte nostra, né responsabilità circa l'impiego dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo.

Levocell è un marchio di Ruredil S.p.A. Via Bruno Buozzi 1, 20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. +39 02 5276.041 Fax +39 02 5272.185 info@ruredil.it www.levocell.it

**Levocell**  
Soluzioni architettoniche per l'edilizia

Terza edizione 04/2017. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente. La scheda di sicurezza e la voce di capitolo sono scaricabili dal sito [www.levocell.it](http://www.levocell.it).

## Meccanismo d'azione

DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR, una volta applicato ed asciugato, forma un film resistente che reagendo con l'alcalinità del cemento ritarda la presa e l'indurimento superficiale del calcestruzzo con cui viene a contatto.

I parametri che influiscono sulla profondità di scavo e l'aspetto estetico voluto, sono molteplici. Essi sono: il tipo, la classe e il dosaggio di cemento utilizzato, il rapporto acqua/cemento, la permanenza in autobetoniera del calcestruzzo, il tempo trascorso prima dell'applicazione del disattivante sulla superficie del calcestruzzo, l'influenza degli agenti atmosferici (temperatura, umidità, pioggia, ecc), il tempo trascorso prima della fase di lavaggio, ecc.

## Modalità di applicazione

- La scelta del disattivante deve essere fatta eseguendo preventivamente delle prove per individuare esattamente la profondità di scavo
- Riomogeneizzare il DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR prima dell'uso, in quanto il prodotto tende a sedimentare. Si consiglia l'impiego di un trapano ad elica a bassa velocità.
- Applicare DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR con airless (ugello da 1.2 – 2.5 mm) in modo da ottenere uno strato uniforme subito dopo le operazioni di staggatura e lisciatura. Verificare che l'acqua di essudazione sia scomparsa.
- Il lavaggio del calcestruzzo si effettua il giorno seguente (entro le 24 ore dal getto) con acqua fredda a pressione. Per lavaggi da eseguire dopo le 24 ore, occorre fare prove preventive per controllare l'esatta profondità di scavo desiderata.
- Per un migliore risultato estetico e per ottenere un'eguale profondità di scavo, si raccomanda di mantenere inalterati gli intervalli di tempo delle operazioni di applicazione disattivante e lavaggio tra getti diversi.

## Stoccaggio

Conservare al chiuso e proteggere dal freddo.  
Il prodotto si conserva per 6 mesi nella confezione originale.  
Richiudere ermeticamente la confezione, una volta terminata l'applicazione.

## Indicazioni sulla sicurezza

Prima dell'utilizzo di DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR si raccomanda di consultare la scheda di igiene e sicurezza. DISATTIVA LEVOFLOOR DLF WR è classificato come prodotto irritante. Si raccomanda di indossare sempre i dispositivi di protezione individuale richiesti.

## SCHEDA CATALOGO

### Specifiche chimico/fisiche:

Densità apparente:  
1,000 +/- 0,020 g/cc

### Composizione di massima:

Miscela di sostanze ritardanti di presa in solvente acquoso

### Definizione prestazionale:

Disattivante di superficie

### Consumo:

circa 250 g/m<sup>2</sup>

### Tipo

DLF 01 WR BLU  
DLF 02 WR MARRONE  
DLF 10 WR VERDE  
DLF 25 WR GIALLO  
DLF 01 WR BLU  
DLF 02 WR MARRONE  
DLF 10 WR VERDE  
DLF 25 WR GIALLO

### Confezione

fustino da 18 litri  
fustino da 18 litri  
fustino da 18 litri  
fustino da 18 litri  
fustino da 4 litri  
fustino da 4 litri  
fustino da 4 litri  
fustino da 4 litri

### Codice

DLFWR01BLU20  
DLFWR02MAR20  
DLFWR10VER20  
DLFWR25GIA20  
DLFWR01BLU5  
DLFWR02MAR5  
DLFWR10VER5  
DLFWR25GIA5

Aggiornamento 04.2017

La nostra Società è certificata secondo UNI EN ISO 9001:2008 da ICMQ e Certquality per la "Progettazione, produzione e commercio di prodotti chimici e speciali per edilizia". Il nostro sistema qualità si basa sulla vendita a catalogo, strumento contrattuale tra la nostra società e il cliente. Ruredil, con questo strumento, garantisce al suo cliente che il prodotto, oggetto di fornitura, è conforme alle specifiche chimico-fisiche della presente scheda catalogo. Questo tipo di vendita ci esonera dall'emissione del certificato di analisi che, per sua natura, garantisce solamente le prestazioni della specifica fornitura.