

# FILMAT-RD

DISATTIVANTE SUPERFICIALE  
(ARIDO VISTO)



## DESCRIZIONE

Disattivante superficiale per finiture di calcestruzzo con arido visto, in base acquosa.

## COMMENTI

- La quantità di fini inerti che contengono il calcestruzzo influisce sull'aspetto estetico finale.
- Si consiglia l'uso di fibre di polipropilene con il fine di aumentare la coesione del calcestruzzo a disattivare.
- **Molto importante:** prima di cominciare il cantiere, realizzare un assaggio previo con il calcestruzzo che si utilizzerà posteriormente in produzione, e così per verificare se l'effetto ottenuto è quello desiderato.

## CARATTERISTICHE D'USO

- Applicare **Filmat-RD** di modo uniforme.
- Il calcestruzzo sarà pulito con acqua a pressione. (100-150 bari).
- L'operatore manterrà il bocchino tra 20-40 cm dalla superficie del calcestruzzo.
- Con vento o forte esposizione al sole, pulire tra 12-15 ore dopo applicare il prodotto.

\* Questi tempi possono variare considerevolmente dipendendo della temperatura ambiente.

## PRESTAZIONI

- Natura: **liquida**
- Viscosità dinamica a 20°C: **< 500 mPa.s**
- PH: P01 a P03: **3 ± 1**
- P04 a P08: **9 ± 1**

## ASSAGGI

- Il quadro aggiunto mostra la variazione possibile legate alle temperature.
- Le referenze sono a titolo informativo e dipendendo del tipo di calcestruzzo, dosaggio del tipo di cemento, temperatura...

REFERENZA	COLORE	PROFUNDITÀ	DIMENSIONE (Arids mm)
Filmat RD 01	Rosa	-	
Filmat RD 02	Verde	- 1	3 a 5
Filmat RD 03	Azzurro	- 2	5 a 8
Filmat RD 04	Arancia	- 3	8 a 10
Filmat RD 05	Salmone	- 4	10 a 14
Filmat RD 06	Giallo	- 5	14 a 18
Filmat RD 07	Violetta	- 6	18 a 25
Filmat RD 08	Rosso	- 7	20 a 30

\* Questi risultati sono di assaggi standard e possono variare dipendendo delle condizioni del cantiere.

## MODALITÀ D'USO



- Applicare con polverizzatore il **Filmat-RD** sulla superficie del calcestruzzo fresco e di un modo uniforme a ritmo di 6-8 m<sup>2</sup>/kg di prodotto.



- Tra 5-24 ore (dipendendo del attacco) eliminare il prodotto superficiale con macchina d'acqua a pressione (a 20-40 cm de distanza calcestruzzo).



- Una volta la superficie sta secca (24-48 ore), applicare la resina di curato **Racly 2, F-300, F-250, Orfapol 50**.

\* Questi tempi sono contemplati a 20°C e possono variare dipendendo della temperatura ambiente.

# FILMAT-RD

DISATTIVANTE SUPERFICIALE  
(ARIDO VISTO)



## PRODOTTO

- Finitura di calcestruzzo con arido visto.
- Arredo urbano.
- Barriere d'autostrada in calcestruzzo visto.
- Facile applicazione.



## PACKING

- Secchio di 18 kg.
- Pallet di 648 kg (36 secchi).

## COLORI

- Incolore.

## RENDIMENTO

- 6-8 m<sup>2</sup>/kg di prodotto.

## CONSERVAZIONE

- 12 mesi dopo dalla produzione, nell'imballaggio originale chiuso, ed al riparo dalle intemperie e umidità.

## PRODOTTI ASSOCIATI

- RACLY-2 ..... 43
- F-300 ..... 48
- F-250 ..... 47
- ORFAPOL-50 ..... 33



## APPLICAZIONI

- Per conseguire superficie di calcestruzzo architettonicamente disattivate di arido visto
- L'assenza di solventi facilita il suo uso.
- Non è necessario proteggere gli stremi delle superficie a trattare a eccezione delle facciate dipinte e dei supporti porosi.

## SUPPORTI

- Calcestruzzo fresco.

## FINITURE

- Arido visto.

## RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione 5-30°C.
- Non applicare mentre esista acqua allagata nella superficie di calcestruzzo fresco.
- Per ottenere buoni risultati, è importante avere una buona omogeneità del calcestruzzo.
- Una vibrazione troppo forte del calcestruzzo, produce rischio di fare salire gli elementi fini, provocando una separazione della miscela.