



**APSE**

# METALCRIL 20J

IMPREGNATE ANTIPOLVERE, NON INGIALLENTE  
TRASPARENTE, MONOCOMPONENTE  
PER PAVIMENTI INDUSTRIALI IN CALCESTRUZZO

## DESCRIZIONE

METALCRIL 20J è un prodotto liquido, monocomponente, a bassa viscosità, che penetra per assorbimento capillare nei manufatti in cemento, pronto all'uso. METALCRIL 20J contiene speciali polimeri termoplastici ad alta temperatura di distorsione termica che esplicano azione consolidante, idrofobizzante e protettiva nei confronti dei materiali trattati, impedendo l'assorbimento di oli, acqua, sporco ecc. Il sottofondo trattato con METALCRIL 20J non mostra alcuna tendenza all'ingiallimento. E' resistente ai lavaggi, non risulta appiccicoso quindi con una scarsa ritenzione dello sporco. Il film che si ottiene ha un grado di finitura lucido. METALCRIL 20J è particolarmente indicato per trattamenti antipolvere su pavimentazioni industriali. METALCRIL 20J è utilizzabile anche come stagionante superficiale su calcestruzzo.



## CAMPI DI IMPIEGO

METALCRIL 20J è un prodotto specifico per il consolidamento e la protezione dei manufatti in calcestruzzo. E' ottimo per il trattamento di pavimentazioni all'interno di locali tipo garage, magazzini, cantine, ecc. e di superfici all'aperto quali piazzali, parcheggi, viali, cortili, ecc.

Un notevole vantaggio applicativo di METALCRIL 20J è quello di consentire l'applicazione del trattamento protettivo antipolvere anche su superfici cementizie non ancora completamente indurite. METALCRIL 20J può essere applicato già 8 ore dopo la realizzazione del manufatto cementizio come antievaporante (si consiglia comunque di effettuare prove preventive) come antipolvere trascorsi 28 gg.

## VANTAGGI

- Facile applicazione a temperature da +5°C a +35°C
- Resistente nel tempo ai raggi UV, all'umidità, alla aggressione del Sale disgelante
- Buona resistenza meccanica
- Buona durezza superficiale

## MODALITA' DI APPLICAZIONE

Preparazione e applicazione Tutte le superfici devono essere perfettamente pulite ed asciutte, prive di polvere, grasso o parti in distacco. Il prodotto è pronto all'uso, non necessita di alcuna diluizione. Applicare il prodotto mediante rullo a pelo medio o a spruzzo, sia su superfici orizzontali che verticali. Incrociare le passate evitando l'accumulo di prodotto. Per ottenere un migliore effetto estetico, si consiglia di applicare il prodotto in due mani incrociando le passate.

## CONSUMO

Consumo indicativo di 100-120 g/m<sup>2</sup> (per mano) variabile in funzione delle caratteristiche del supporto su cui si applica e del metodo di applicazione. Consigliata l'applicazione in due mani. Superfici più ruvide e temperature più basse aumentano il consumo ed allungano i tempi di indurimento del materiale.





# METALCRIL 20J

IMPREGNATE ANTIPOLVERE, NON INGIALLENTE  
TRASPARENTE, MONOCOMPONENTE  
PER PAVIMENTI INDUSTRIALI IN CALCESTRUZZO

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Aspetto	Liquido
Colore	Trasparente
Peso specifico (g/cm <sup>3</sup> )	0,88
Temperatura d'esercizio	Da -20°C a +80°C
Resistenza agli agenti atmosferici	Ottima
Residuo secco (in peso)	circa 20%
Secco al tatto a +20°C	30 min
Tempo di attesa tra le mani a +20°C	2 ore
Tempo di pedonabilità a +20°C	24 ore
Conservazione	12 mesi se conservato in modo adeguato negli imballi originali e in luogo asciutto e in assenza di umidità
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE	Infiammabile, irritante. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Salute Sicurezza Avvertimenti" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza.

## CONFEZIONI

Secchi da 25 LT

## STOCCAGGIO

12 mesi, se conservato in contenitori ben chiusi e in ambienti fresco ed asciutto e con temperatura compresa tra +5°C e +25°C.

## PULIZIA

Le attrezzature impiegate per la preparazione e l'applicazione di METALCRIL 20J devono essere pulite immediatamente dopo l'utilizzo con il solvente PULISOL.

## SALUTE E SICUREZZA AVVERTIMENTI

### RISCHI

Irritante per gli occhi e per la cute  
Irritante per i polmoni

### PRECAUZIONI DI IMPIEGO

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. Indossare occhiali protettivi adatti. Evitare prolungati e ripetuti contatti con la cute. Usare guanti adatti. Indossare indumenti protettivi. Lavare gli indumenti sporchi prima di riutilizzarli.

### PRIMO SOCCORSO

Lavare bene la cute esposta al contatto con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua pulita. Per difficoltà respiratorie, spostare la persona all'aria fresca.

### SMALTIMENTO

Smaltire in discarica nel rispetto delle leggi locali.

SCOPRI TUTTI I PRODOTTI APSE E SCARICA LE SCHEDE TECNICHE DIRETTAMENTE DAL SITO



[www.apsebg.it](http://www.apsebg.it)