

METALCRIL 6 - 12J



Airless



Roller



WATER REPELLENT PROTECTIVE FOR
STONE OR SLIGHTLY POROUS SURFACES
SATIN FINISHING EFFECT

METALCRIL 6 - 12J is a ready-to-use single-component, low-viscosity liquid product, which penetrates by capillary absorption into cement crafts. It contains special thermoplastic polymers with a high temperature of thermal distortion which exert a consolidating, hydrophobic and protective action against the treated materials, reducing the absorption of oils, water, dirt, etc. The treated substrate shows no tendency to yellowing. It is resistant to washing, it is not sticky and therefore shows little dirt retention. The film obtained has a semi-glossy finish degree. It is particularly suitable for anti-dust treatments on industrial floors and can also be used as a surface curing agent on concrete.

FIELDS OF USE

METACRIL 6 - 12J is a specific product for the consolidation and protection of concrete products. It is excellent for the treatment of floors in garages, warehouses, basements, etc. and outdoor surfaces such as yards, parking lots, avenues, courtyards, etc.

BENEFITS

- Makes the surface 90% water repellent
- Resistant to UV rays and surface humidity over time
- Good mechanical strength
- Good surface hardness

STORAGE

12 months, if stored in tightly closed containers and in cool, dry areas at temperatures between +5°C and +25°C.

PACKAGING

METALCRIL 6 - 12J is supplied in 25 lt buckets

Color	transparent
Aspect	liquid
pH	9
Dilution Water	max 5%
Consumption	0,100 kg / m ² per layer
Product yield per 25lt pack	125 - 250 m ² depending on the support
Foot traffic	24 hours
Specific Weight	0,86 kg/l
Total Thickness	c.ca 60 microns (2 layers)



METALCRIL 6 - 12J



Airless



Rullo



**PROTETTIVO E IDROREPELLENTE
PER SUPERFICI POCO POROSE
E PIETRA CON EFFETTO SATINATO**

METALCRIL 6 - 12J è un prodotto liquido, monocomponente, a bassa viscosità, che penetra per assorbimento capillare nei manufatti in cemento, pronto all'uso. Contiene speciali polimeri termoplastici ad alta temperatura di distorsione termica che esplicano azione consolidante, idrofobizzante e protettiva nei confronti dei materiali trattati, riducendo l'assorbimento di olii, acqua, sporco ecc. Il sottofondo trattato non mostra alcuna tendenza all'ingiallimento. È resistente ai lavaggi, non risulta appiccicoso quindi con scarsa ritenzione dello sporco. Il film che si ottiene ha un grado di finitura semilucido. È particolarmente indicato per trattamenti antipolvere su pavimentazioni industriali ed è utilizzabile anche come stagionante superficiale su calcestruzzo.

CAMPI DI IMPIEGO

METACRLIL 6 - 12J è un prodotto specifico per il consolidamento e la protezione dei manufatti in calcestruzzo. È 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.

VANTAGGI

- Rende la superficie Idrorepellente al 90%
- Resistente nel tempo ai raggi UV e all'umidità superficiale
- Buona resistenza meccanica
- Buona durezza superficiale

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.

CONFEZIONI

METALCRIL 6 - 12J è fornito in secchi da 25 lt

Colore	trasparente
Aspetto	liquido
pH	9
Acqua di diluizione	max 5%
Consumo	0,100 kg / m ² per strato
Resa per conf.da 25lt	125 - 250 m ² in funzione del supporto
Pedenabilità	24 ore
Peso specifico	0,86 kg/lit
Spessore totale	circa 60 micron (due strati)



METALCRIL 20J



Airless



Roller



WATER-REPELLENT PROTECTIVE FOR MEDIUM-POROUS SURFACES GLOSSY EFFECT

METALCRIL 20J is a ready-to-use low-viscosity, liquid, single-component product that penetrates cement-based products by capillary absorption. It contains special thermoplastic polymers with a high temperature of thermal distortion which exert a consolidating, hydrophobic and protective action against the treated materials, reducing the absorption of oils, water, dirt, etc. The treated substrate shows no tendency to yellowing. It is resistant to washing, it is not sticky and therefore with little dirt retention. The film obtained has a glossy finish degree. It is particularly suitable for anti-dust treatments on industrial floors and can also be used as a surface curing agent on concrete.

FIELDS OF USE

METACLRIL 20J is a specific product for the consolidation and protection of concrete products. It is excellent for the treatment of floors in garages, warehouses, basements, etc. and outdoor surfaces such as yards, parking lots, avenues, courtyards, etc.

BENEFITS

A significant advantage of METALCRIL 20J is that it involves the application of the protective anti-dust treatment even on cement surfaces that have not yet been completely hardened. As an anti-evaporation agent, it can be applied after 8 hours from the finishing the cement support. As an anti-dust agent, it can be aplied after 28 hours.

- Easy to apply at temperatures from +5°C to +25°C
- Over time resistance to UV rays, humidity, and the attack of de-icing salts
- Good mechanical strength
- Good surface hardness

STORAGE

12 months, if stored in tightly closed containers and in cool, dry areas at temperatures between +5°C and +25°C.

PACKAGING

METALCRIL 20J is supplied in 25 lt buckets

Color	transparent
Aspect	liquid
pH	9
Dilution Water	max 5%
Consumption	0,120 kg / m ² per layer
Product yield per 25 lt pack	100 - 200 m ² depending on the support
Foot traffic	24 hours
Specific Weight	0,90 kg/l
Total Thickness	c.ca 60 microns (2 layers)



METALCRIL 20J



Airless



Rullo



PROTETTIVO E IDROREPELLENTE PER SUPERFICI MEDIAMENTE POROSE CON EFFETTO SEMILUCIDO

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

CAMPIDI IMPIEGO

METALCRIL 20J è un prodotto specifico per il consolidamento e la protezione dei manufatti in calcestruzzo. È 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.

VANTAGGI

Un notevole vantaggio di METALCRIL 20J è quello di consentire l'applicazione del trattamento protettivo antipolvere anche su superfici cementizie non ancora completamente indurite. Può essere applicato già 8 ore la realizzazione del manufatto cementizio come antievaporante. Come antipolvere, dopo 28 giorni.

- 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

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.

CONFEZIONI

METALCRIL 20J è fornito in secchi da 25 lt

Colore	trasparente
Aspetto	liquido
pH	9
Acqua di diluizione	max 5%
Consumo	0,100 kg / m ² per strato
Resa per conf.da 25lt	125 - 250 m ² in funzione del supporto
Pedenabilità	24 ore
Peso specifico	0,88 kg/lit
Spessore totale	circa 60 micron (due strati)



METALCRIL

35



Airless



Roller



WATER-REPELLENT PROTECTIVE FOR MEDIUM-POROUS SURFACES GLOSSY EFFECT

METALCRIL 35 is a ready-to-use low-viscosity, liquid, single-component product that penetrates cement-based products by capillary absorption. It contains special thermoplastic polymers with a high temperature of thermal distortion which exert a consolidating, hydrophobic and protective action against the treated materials, reducing the absorption of oils, water, dirt, etc. The treated substrate shows no tendency to yellowing. It is resistant to washing, it is not sticky and therefore with little dirt retention. The film obtained has a glossy finish degree. It is particularly suitable for anti-dust treatments on industrial floors and can also be used as a surface curing agent on concrete.

FIELDS OF USE

METACLRIL 35 is a specific product for the consolidation and protection of concrete products. It is excellent for the treatment of floors in garages, warehouses, basements, etc. and outdoor surfaces such as yards, parking lots, avenues, courtyards, etc.

BENEFITS

A significant advantage of METALCRIL 35 is that it involves the application of the protective anti-dust treatment even on cement surfaces that have not yet been completely hardened. It can be applied a few hours after completing the cement support.

- Easy to apply at temperatures from +5°C to +25°C
- Over time resistance to UV rays, humidity, and the attack of de-icing salts
- Good mechanical strength
- Good surface hardness

STORAGE

12 months, if stored in tightly closed containers and in cool, dry areas at temperatures between +5°C and +25°C.

PACKAGING

METALCRIL 35 is supplied in 25 lt buckets

Color	transparent
Aspect	liquid
pH	9
Dilution Water	max 5%
Consumption	0,120 kg / m ² per layer
Product yield per 25 lt pack	100 - 200 m ² depending on the support
Foot traffic	24 hours
Specific Weight	0,90 kg/l
Total Thickness	c.ca 60 microns (2 layers)



METALCRIL

35



Airless



Rullo



EN 1504-2



PROTETTIVO E IDROREPELLENTE PER PAVIMENTI STAMPATI E MICROCEMENTO CON EFFETTO LUCIDO

METALCRIL 35 è un prodotto liquido, monocomponente, a bassa viscosità, che penetra per assorbimento capillare nei manufatti in cemento, pronto all'uso. METALCRIL 35 contiene speciali polimeri termoplastici ad alta temperatura di distorsione termica che esplicano azione consolidante, idrofobizzante e protettiva nei confronti dei materiali trattati, limitando l'assorbimento di olii, acqua, sporco ecc. Il sottofondo trattato con METALCRIL 35 non mostra alcuna tendenza all'ingiallimento. È resistente ai lavaggi, non risulta appiccicoso quindi con una scarsa ritenzione dello sporco. Non resiste agli idrocarburi (benzina, gasolio e solventi). Il film che si ottiene ha un grado di finitura lucido. METALCRIL 35 è particolarmente indicato per pavimenti stampati.

CAMPIDI IMPIEGO

METALCRIL 35 è un prodotto specifico per il consolidamento e la protezione dei manufatti in calcestruzzo. È 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.

VANTAGGI

Un notevole vantaggio di METALCRIL 35 è quello di consentire l'applicazione del trattamento protettivo antipolvere anche su superfici cementizie non ancora completamente indurite. Può essere applicato già pochi giorni dopo la realizzazione del manufatto cementizio.

- Facile applicazione a temperature da +5°C a +25°C
- Resistente nel tempo ai raggi UV, all'umidità, alla aggressione del sale disgelante
- Buona resistenza meccanica
- Buona durezza superficiale

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.

CONFEZIONI

METALCRIL 35 è fornito in secchi da 25 lt

Colore	trasparente
Aspetto	liquido
pH	9
Acqua di diluizione	max 5%
Consumo	0,120 kg / m ² per strato
Resa per conf.da 25lt	100 - 200 m ² in funzione del supporto
Pedenabilità	24 ore
Peso specifico	0,90 kg/lit
Spessore totale	circa 60 micron (due strati)

