

PROTECT 30MS

Art-Nr. 1203

Schutz- und Pflegemittel

Anwendungsbereiche

PROTECT 30MS wird zur Pflege von stationären und mobilen Mischern sowie zum Schutz der Metallflächen von Baumaschinen gegen Anhaften von Mörtel und Beton verwendet.

Verbrauch

Ca. 30 g/m².

Verarbeitungshinweise

Nach Beendigung der Arbeiten werden Maschinen und Geräte mit Wasser abgespritzt und gesäubert. Unmittelbar danach kann auf die nassen Flächen mit einem geeigneten Spritzgerät PROTECT 30MS gleichmäßig dünn, aber deckend aufgetragen werden.

Metallteile, die bereits mit älterem, erhärtetem Zementleim oder Betonmörtel behaftet sind, sollen mit BETONLÖSER gereinigt werden. Danach ist mit Wasser gründlich nachzuwaschen.

Das Mittel ist kein Gefahrstoff im Sinne der EG-Richtlinien, Gefahrstoffverordnung und Transportvorschriften. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Sicherheitsregeln sind zu beachten. EG-Sicherheitsdatenblatt kann angefordert werden.

Gebindegröße

30 l Kanne
 210 l Fass
 1000 l Container

VORVERSUCHE SIND STETS ERFORDERLICH!

Wirkungsweise

PROTECT 30MS verhindert durch sein hohes Druckaufnahmevermögen Zementleimverkrustungen auf der Metalloberfläche. PROTECT 30MS weist eine gute Kriechfähigkeit auf und verdrängt dadurch das Wasser aus den Rissen der Oberfläche. Durch die im PROTECT 30MS enthaltenen Additive werden die Metalloberflächen vor Korrosion geschützt.

Technische Angaben

Gleichmäßigkeit	homogen
Farbe	gelblich
Wirksame Bestandteile	niedrigviskoses Mineralöl, Additive
Form	flüssig
Dichte	0,89 ± 0,02 g/cm ³
Verarbeitbarkeit	ab +1 °C
Haltbarkeit	ca. 1 Jahr
Lagerung	In geschlossenen Behältern; kühl, jedoch frostfrei. Vor starker Sonnenbestrahlung schützen.

Bemerkungen

Die von uns verarbeiteten Rohstoffe und produzierten Erzeugnisse unterliegen einer werkseigenen Produktionskontrolle. Wegen stetiger Weiterentwicklung und zahlreicher Einsatzmöglichkeiten sind unsere Angaben unverbindlich. Eine Haftung kann hieraus nicht übernommen werden. Bei Anwendungsproblemen helfen wir Ihnen gern.