

MS-2 MISCHERSCHUTZ



Prüfbericht vorhanden
TÜVRheinland[®]
LGAI



◀ Auswirkungen von
falschem Mischerschutz
auf PUR- und Gummiteilen
im Mischer

PUCEST MISCHERSCHUTZ MS-2

PUCEST MS-2 verhindert das Anhaften von Beton und Mörtel an Maschinen und Geräten. Der enthaltene Korrosionsinhibitor zieht fest auf die Metallflächen und bildet dort einen zusammenhängenden Film. Grobes Reinigen mit Hammer oder Schleifgerät entfällt dadurch. Der Auftrag erfolgt mit Pinsel, Bürste oder Spritzgerät gleichmäßig, nach dem Reinigen, auch auf den noch nassen Untergrund, bzw. vor Benutzung des Gerätes. Nach Beendigung der Arbeit werden Maschinen und Geräte mit Wasser abgespritzt und gesäubert.



- Verhindert zuverlässig das Anhaften von Beton und Mörtel an Betonmischanlagen, Betonpumpen, Betonfahrmischern, Baufahrzeugen usw.
- Erleichtert die Reinigung und erhöht wesentlich die Lebensdauer der Anlagen
- Geht keine chemische Verbindung mit Beton ein
- Kein „Griff zum Hammer“ – Vermeidung von Beulen, Kratzern und anderen Schäden.
- Reduziert Reparaturen, spart Zeit und Geld
- Schützt vor Rost und wirkt konservierend
- Entfernt auch hartnäckige Betonrückstände, die sich durch die tägliche Reinigung nach Betriebsende nicht entfernen lassen
- Auch nass auftragbar
- Schnell biologisch abbaubar und unterliegt keinen Gefahrgutvorschriften
- Übt keinen Einfluss auf die Druckfestigkeit des Beton aus

Unsere Qualitätsprodukte üben in der anwendungsüblichen Dosierung keinerlei Einfluss auf die Druckfestigkeit des Betons aus.