

## RENOLIN TRENNMITTEL W 0

PI 4-1145

**Biologicky rychle odbouratelný separační prostředek na beton**

**RENOLIN TRENNMITTEL W 0** je separační prostředek na beton, má nízkou viskozitu a je všeobecně vhodný pro ocelová, dřevěná a plastová bednění.

**RENOLIN TRENNMITTEL W 0** se doporučuje při výrobě betonu a betonových dílů.

### **Přednosti separačního prostředku RENOLIN TRENNMITTEL W 0:**

- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 je biologicky rychle odbouratelný. Biologická odbouratelnost dle metody CEC-L-33-T-82 je větší než 90 % během 21 dnů
- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 umožňuje bezvadné, snadné a čisté odbedňování
- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 brání tvorbě rzi na ocelových bedněních a nenapadá neželezné kovy
- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 dalekosáhle zamezuje tvorbě pórů, staženin a skvrn
- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 má velmi dobrou přilnavost
- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 může být nanášen nátěrem nebo nástřikem
- Nepoškozuje přilnavost obkladů, barev nebo tapet na povrchových plochách betonu
- RENOLIN TRENNMITTEL W 0 je prostředek k okamžitému použití a neměl by být ředěn rozpouštědly a podobně.

### **Charakteristika**

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	825	DIN 51 757
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	5,1	DIN 51 562
Neutralizační číslo	mgKOH/g	10,2	DIN 51 558
Bod vzplanutí	°C	134	DIN ISO 2592
Biologická odbouratelnost po 21 dnech	%	> 90	CEC-L-33-T-82
Třída ohrožení vod	WGK	0	samozařazení