

RENOFORM WO 79 A

PI 2-4211

Popis

RENOFORM WO 79 A je vysoce jakostní válcovací olej nemísitelný s vodou, vyrobený na bázi úzkého destilačního řezu. To mu zajišťuje minimální ztrátu odpařováním.

RENOFORM WO 79 A obsahuje účinné polární látky, které umožňují vysoké redukce, a tak předstihuje konvenční válcovací oleje. Polární přísady zlepšují také chování při žihání a brání slepování vrstev v roli.

RENOFORM WO 79 A při žihání nezanechává zbytky, má slabý zápach a nedráždí pokožku.

Použití

RENOFORM WO 79 A je optimálně přizpůsoben válcování tenké oceli, hliníku a dalších neželezných kovových pásů za studena.

RENOFORM WO 79 A rozptyluje abrazivní částice a nečistoty a je snadno filtrovatelný.

RENOFORM WO 79 A je též použitelný pro zvýšení výkonnosti při válcování s emulzemi, jestliže je malé množství oleje dávkováno přímo do spáry mezi válce.

V závislosti na druhu válcovaného materiálu může RENOFORM WO 79 A vytvářet lesklý nebo mírně matný povrch s vynikající homogenitou.

Podmínky skladování:

Skladovat v rozmezí teplot od - 5 do + 40 °C

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	čirá kapalina	
Číslo barvy	-	0,5	DIN ISO 2049
Hustota při 15 °C	kg/m ³	864	DIN 51 757
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	8,3	DIN 51 562
Viskozita při 20 °C	mm ² /s	18,0	DIN 51 562
Bod vzplanutí	°C	> 160	DIN ISO 2592
Zkouška koroze na měděném proužku	stupeň	1-100 A3	DIN ISO 2160