

PRODUKT BESKRIVELSE

9-851 WaterBase 900+ Series Degreasers er specifikt udviklet til at affedte emner, der efterfølgende påføres med MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series. Brug affedt og tør af-metoden og undgå fordampning af 9-851 WaterBase 900+ Series Degreasers for at sikre, at alle urenheder fjernes.

BLANDEFORHOLD


-

PISTOL SETUP


	DYSE (MM)	LUFTRYK (BAR/PSI)
HVLP	-	-
HE	-	-

PÅFØRING


-

AFLUFTNING / TØRRETIDER


	LUFTØRRING 20 °C	VARMETØRRING 60 °C
Afluftning	-	Afluftning
Støvtør	-	Støvtør
Tør for at håndtere	-	Tør for at håndtere
Tør for at tape	-	Tør for at tape
Tør for at slibe	-	Tør for at slibe
Tør for at polere	-	Tør for at polere


UNDERLAG


-

BRUGSTID VED 20°C (68°F)


-

PRODUKTER


-

ADDITIVER


-

OVERFLADE FORBEREDELSE


-


NÆSTE LAG


-

FYSISKE DATA

EU FORORDNING		
VOC-kode	2004/42/IIIB(a)(200)199	
Produktets underkategori (ifølge direktiv 2004/42/EF) og maks. VOC-indhold (ISO 11890-1/2) af det færdige produkt.	IIIB/a. Forberedelse og rengøring - Forrensning. EU-grænseværdier: 200 g/L. (2007) Dette produkt indeholder højst 199 g/L VOC.	
Kemisk base / Sammensætning	Blanding af vand og organiske opløsningsmidler	
Fysiske Egenskaber	Viskositet (RTS)	-
	Vægtforhold	0,973
	Flammepunkt	41°C / 105,8°F
	Vol. % Tørstof	-
	Forbrug	-
	Glans	-
Farve	-	

BESKYTTELSE



Brug egnet åndedrætsværn (vi anbefaler friskluftforsynet helmaske).

Du finder mere detaljerede oplysninger ved at klikke på følgende link til sikkerhedsdatabladet:

<https://sds.de-beer.com>

RENGØRING



HOLBARHED VED OPBEVARING

Min. 5 år; (under normal opbevaringsforhold 10°C - 30°C/50°F - 90°F)
(uåbnet beholder).

BEMÆRK



Brug ikke rengøringspistol.