

Anvendelse

Mipa WBS Beschleuniger er et additiv, der giver hurtigere tørring af alle vandfortyndbare 1K- og 2K-lakker. Mipa WBS Beschleuniger anvendes til reducere tørretiden, når der lakeres ved lave rumtemperaturer. VOC-holdig. Indeholder ikke glykol, tungmetaller eller alkylphenolethoxylaten (APEO).

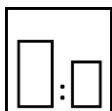
Doseringsvejledning: Mipa WBS Beschleuniger kan tilsættes i blandingen eller tilsættes istedet for VE-Vand til indstilling af sprøjteviskositet. Jo større andel WBS Beschleuniger, der tilsættes, jo hurtigere tørring opnås der. Gennemtørring forceres mindre end den første tørring. Generelt vil brugen af Mipa WBS Beschleuniger istedet for VE-Wasser give en halvering af den første tørring.

Forarbejdning



Farve

--



Blandeforhold

Hærder

--

efter vægt lak : hærder

--

efter volumen lak : hærder

--



Hærder

til hellakeringer

--

til dellakeringer

--



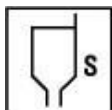
Potlife

--



Fortynder

--



Sprøjteviskositet

Koppistol

--

Airmix/Airless

--



Påføring

Metode

--

Hærder

--

Tryk (bar)

--

Dyse (mm)

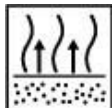
--

Sprøjtegang

--

Fortynder

--



Afluftstid

--

Tørfilmslagtykkelse

--



Tørretid

Objekttemp.	Støvtør	Håndtering	Montageklar	Slibeklar	Overlakerbar
--	--	--	--	--	--

Hinweise

Opbevaring: --

VOC-lovgivning: --

Forarbejdningsbetingelser: Fra +10 °C og til 80 % relativ luftfugtighed. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Forarbejdning: Ved tilsætning af Mipa WBS Beschleuniger øges VOC værdien.