



NST Rapid Sand

NST Rapid Sand er en styren-fri spartelmasse der er er alsidig og brugervenlig og ideel på en lang række overflader



Egenskaber & Fordele

- Styren-fri – Ingen dårlig lugt og nedsat sundhedsfare forbundet med styren
- Fremragende tørreegenskaber – Ingen tidsspilde sammenlignet med brug af andre styren-fri spartelmasser
- Velegnet til alle typer plademetal – Multifunktionel anvendelse
- Cremet konsistens - Giver en perfekt fleksibel overflade uden 'fiskeøjne'
- Ingen klæbrig overflade - Let at slibe uden at sandpapiret stopper til

Varenr.	Produkt	Lagerkode	Emballage
86744	NST Rapid Sand	NSTRS	1000 gram dåse
86989	NST Rapid Sand	-	1500 gram patron

Anvendelse

NST Rapid Sand er en styren-fri, brugervenlig spartelmasse. Produktet udmærker sig med sin cremede konsistens, er let at slibe uden at tilstoppe sandpapiret.

Velegnet til udfyldning af buler og andre ujævnheder på alle typer plademetal, samt på zink coating og aluminium.

Brugsanvisning

1. Overfladen skal være ren, tør, affedt og mætteret med sandpapir (P80 – P120)
2. Bland massen grundigt efter vægt med 2-3%.
3. Påfør massen indenfor 4-6 minutter ved 20°C.
4. Lad tørre 30 minutter før der slibes.
5. Slib den tørre overflade med P120 – P240.



Teknisk information

Generel information:

Konsistens:	Glat pasta der ikke synker
Farve:	Grøn
Lagerholdbarhed:	12 måneder
Toldtarifnummer:	32141010
VOC:	250 g/l
Tilbehør:	Spatel og hærder i låget på dåsen

Åbningstid:	3-5 min.
Tørretid:	30 min. @ 20°C, 5 min. IR kortbølge v/ afstand 80 cm, maks. temp. 80°C eller IR enhedens specielle tørreprogram
Tør lagtykkelse:	Produktet kan påføres i flere lag, men aldrig med total lagtykkelse over 4 mm
Vådt-i-vådt:	Nej
Shore D hårdhed:	80 (24 h/20°C)
Anvendelsestemperatur:	Min. +10°C
Anvendelsestemperatur:	Maks. +30°C
Temperaturresistens:	Min. -20°C
Temperaturresistens:	Maks. +80°C
Tørstofindhold:	94-95 vægt.% (Komp. A+B)

Høje temperaturer kan reducerer åbningstiden og fremskynde tørretiden. Produktet bør ikke anvendes på termoplastiske dele, specielt PP, PE, PTFE, wash primer, 1K akryl eller nitrocellulose produkter.



Sikkerhedsdatablad findes på www.kenteurope.com

Generelle betingelser

Denne publikation eller dele af den må ikke kopieres, sendes eller gemmes, hverken elektronisk eller mekanisk uden forudgående aftale med KENT Industri Danmark ApS. Dette datablad og dets indhold (information) tilhører KENT Industri Danmark ApS. Der gives ikke tilladelse til kopiering eller brug ud over til information i forbindelse med det produkt det relaterer til.

Informationen i databladet kan ændres uden forudgående varsel og erstatter alle tidligere datablade. Informationerne er korrekte, men KENT tager intet ansvar for præcision eller kompletthed, fejl eller udeladt information, ej heller for brugen af det. Brugere af databladet skal altid selv sikre sig, at produktet er velegnet til en specifik opgave, og ikke drage konklusioner ud fra databladets indhold.

Ansvar for tab eller skade som følge af databladets indhold og det tilhørende produkt (inklusive ansvar som følge af uagtsomhed eller hvor firmaet havde kendskab til muligheden for sådanne tab eller skader) er ikke gældende.

KENT Industri Danmark ApS, Bjergvangen 5 D, 3060 Espergærde

Tlf. 49 17 78 88

Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)

Email: kentsales.denmark@kenteurope.com

Rev: 08/06/2022