



Ultra Finish

Ultra Finish kombinerer let arbejdsgang med hurtig hærdning, og reducerer slibearbejdet med den højeste overfladekvalitet.



Egenskaber & Fordele

- Super glat overflade - Sikrer højest mulige kvalitet på reparationsområdet
- Erstatter grov slibning med fin slibning - Forkorter reparationstiden og materialeomkostningerne
- Tilstopper ikke sandpapiret - Sikrer en jævn slibning og forlænger sandpapirets levetid
- Tørret hurtigt ved 20°C - Reducerer energiforbruget og bidrager positivt til økonomien
- Velegnet til spot repair - Også til udfyldning af stenslag, ridser og andre skader på lakken

Varenr.	Produkt	Lagerkode	Emballage
86943	Ultra Finish – Hvid	PLRF	1800 gram dåse
86946	Ultra Finish – Hvid	PLRFC	1500 gram patron

Anvendelse

Ultra Finish er en fin spartelmasse til højeste overfladekvalitet på reparationsområdet i tynde lag. Produktet har ekstremt gode slibeegenskaber og en glat og ikke-porøs overflade, der tillader slibning med korn P320 uden at tilstoppe sandpapiret. Velegnet til udglatning af ujævne og skadede områder. Kan også anvendes til udjævning af skader tidligere udfyldt med grovere spartelmasse, så som lukning af porer eller ridser. Perfekt på metal såvel som forskellige typer biler, såvel som el- og hybridbiler.

Brugsanvisning

1. Underlaget skal være bærende, slebet, rengjort, tørt og fri for aflejringer.
2. Bland spartelmasse grundigt med 2-3% BPO hærder beregnet på vægt indtil massen er homogen og samme farve.
3. Blandingen har en åbningstid på ca. 5 minutter ved 20°C. Højere temperaturer kan reducerer åbningstiden.
4. Efter 16 til 30 minutter kan spartelmassen slibes: manuel / håndslibning med korn P120-P320. Hærdeprocessen fremskyndes af varme og forsinkes af kulde, det anbefales ikke at anvende produktet ved temperaturer under 15°C.



Teknisk information

Generel information:

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

Opløselig i vand:	Nej
Åbningstid:	3-5 min.
Tørretid:	16-30 min. @ 20°C, 5 min. IR kortbølge v/ afstand 80 cm, maks. temp. 80°C eller IR enhedens specielle tørreprogram
Tør lagtykkelse:	Udviklet hovedsageligt til afsluttende finish med 1 lag på 1 mm (maks. 2 mm)
Vådt-i-vådt:	Nej
Shore D hårdhed:	89 (24 h/20°C)
Vægtfylde:	1.8 g/ml
Anvendelsestemperatur:	Min. 10°C
Anvendelsestemperatur:	Maks. 30°C
Temperaturresistens:	Min. -20°C
Temperaturresistens:	Maks. +80°C
Tørstofindhold:	94-95 vægt.% (Komp. A+B)

Brug af for meget hærder kan medføre misfarvning af topcoat. Det anbefales ikke at bruge spartelmassen ved temperaturer under 15°C. Produktet bør ikke anvendes på termoplastiske dele, specielt PP, PE, PTFE, wash primer, 1K akryl eller nitrocellulose produkter.



Sikkerhedsdatablad findes på www.kent europe.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 – Fax 49 13 08 10
 Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)
 Email: kentsales.denmark@kent europe.com

Rev: 25/05/2021