





KENT

Hurtige og lette løsninger til reparation og restaurering af de flest materialer

Med KENTs Patch'n' Bond højqualitets epoxymasse i rør



Indhold

	Introduktion af KENT Patch 'n' Bond	03
	KENT Patch 'n' Bond udvælgelsesguide	04
	Forberedelse af overfladen	05
	KENT Patch 'n' Bond produkter	08

Hvad er Patch 'n' Bond epoxystænger?

Epoxystænger blev opfundet af en skarpsindig kemiker i 1973. Den mest praktiske måde at kombinere de to ingredienser (epoxymassen og hærdere) er som en cylinder inde i en cylinder. Den inderste cylinder er hærdere, og den yderste er epoxymassen. Dette design afholder de to komponenter fra at reagere med hinanden indtil massen blandes. Epoxystængerne reparerer, genopbygger og restaurerer hurtigt beskadigede dele til brugbar stand.

Forskellige fyldere giver en bred vifte af karakteristika, der gør KENT Patch 'n' Bond epoxystænger velegnet til reparation af træ, stål, aluminium, plastik og glasfiber, såvel som en standard epoxymasse. Epoxymassen til glasfiber KENT Patch 'n' Bond Aqua, indeholder glasfiber og binder og hærdet under vandlinjen. Epoxymassen til træ, KENT Patch 'n' Bond Wood, kan flyde, er let at slibe og kan indfarves eller males. Epoxymassen til stål, KENT Patch 'n' Bond Steel, indeholder stålpartikler og er oven i købet magnetisk.

Ingen værktøjskasser er komplet uden disse smarte, hurtighærdende epoxystænger. Bare skær den nødvendige mængde af, bland og påfør på det utætte rør eller beskadigede del. KENT Patch 'n' Bond serien er den ultimative, simple reparation!

Fordele ved KENTs Patch 'n' Bond epoxystænger:

- To komponenter i en stang – Sikrer korrekt blandingsforhold
- Blandes let i hånden
- Krymper og revner ikke – En perfekt hærdet finish
- Kan hurtigt bearbejdes – Kan bores, files, tappes, fræses og slibes indenfor kun 60 minutter
- Perfekt til alle nødreparationer – Bør findes i enhver værktøjskasse
- Seks kvalitetsprodukter til forskellige overflader

KENT Patch 'n' Bond udvælgelsesguide

Find det rigtige produkt i vores sortiment af epoxymasser til din specifikke reparation eller restaureringsopgave

Det optimale produkt til lige netop din reparation

Reparationstype	Produkt Patch 'n' Bond Universal	Patch 'n' Bond Steel	Patch 'n' Bond Alu	Patch 'n' Bond Plastic	Patch 'n' Bond Wood	Patch 'n' Bond Aqua
Rør og Tanke		✓	✓	✓		✓
Notgange og Lejer		✓	✓			
Gevinddele	✓	✓	✓		✓	
Motorblokke		✓	✓			
Aluminium			✓			
Rustfrit Stål		✓				
Træ	✓				✓	
Sten, Beton og Keramik	✓					
Glas	✓					
ABS, PVC, Vinyl				✓		
HDPE (med KENT Plastic Adhesion Promoter)				✓		
Glasfiber						✓
Våde forhold eller under vandlinjen	✓					✓
Til enhver værktøjskasse, til standardreparation	✓					

- ✓ = Godt valg
✓ = Optimalt valg

Se altid det tekniske datablad før brug

Forberedelse af overfladen

Forberedelse af overfladen er væsentlig for at opnå optimale resultater. KENT tilbyder et komplet sortiment af høj kvalitetsprodukter til afrensning og forberedelse.

Superglove Finite Nitrile Gloves

Pudderfri nitrilhandsker til engangsbrug.

KENT Superglove Finite Nitrile Gloves er mere slidstærke end naturgummi eller vinyl. Engangshandskerne har et perfekt greb, både i våd og tør tilstand og passer på begge hænder. Yderligere har de god rivstyrke og er kemikalieresistente.



Fordele

- ✓ Optimal pasform for fremragende fleksibilitet
- ✓ Fremragende gennemfølingsevne
- ✓ Velegnet til sart hud og latex allergikere

Varenr. V2230	100 stk.	Størrelse M
Varenr. V2173	100 stk.	Størrelse L
Varenr. V2174	100 stk.	Størrelse XL

Microfibre Cloths

Skånsom aftørring af alle overflader.

KENTs Mikrofiberklude rengør effektivt enhver overflade uden at efterlade striber og fnug. Der findes et udvalg af klude afhængigt af opgaven.



Fordele

- ✓ Høj opugningsevne
- ✓ Efterlader ikke striber og fnug
- ✓ Kan anvendes, tør, fugtig eller våd

Varenr. 86343	3 stk.	40 x 40 cm	Finishing Microfibre Cloths	Blå
Varenr. 86344	1 stk.	64 x 32 cm	Finishing Microfibre Cloths	Blå
Varenr. 86345	1 stk.	40 x 40 cm	Microfibre Cloth (til glas)	Blå
Varenr. 86328	5 stk.	40 x 40 cm	Microfibre Cloths (universal)	Gul

Soft Surface Cleaner

En yderst alsidig, ikke-aggressiv, industriel opløsningsmiddelbaseret rengører.

KENT Soft Surface Cleaner er en kraftig, hurtigtvirkende rengører, der opløser snavs, fedt og olie uden at skade sarte overflader. Produktet kan anvendes på metal, aluminium, træ, cement, de fleste plasttyper, plexiglas, maskindele, værktøj, motorer, kæder, keramiske fliser og de fleste malede overflader.

Brugsanvisning

1. Påfør rigeligt produkt på den overflade der skal rengøres.
2. Lad produktet arbejde.
3. Tør med en ren, tør klud.
4. Gentag om nødvendigt.

Fordele

- ✓ Yderst alsidig
- ✓ NSF registreret, kategori K1
- ✓ Fjerner let forurening fra svært tilgængelige steder

Varenr. 86485 500 ml aerosol



Plastic Adhesion Promoter

1K klar-til-brug vedhæftningsfremmer, der kan anvendes på de fleste plasttyper.

KENT Plastic Adhesion Promoter er en 1K klar-til-brug vedhæftningsfremmer, der forbedrer vedhæftningen for lak, lim eller sealer på de fleste plasttyper, så som PVC, ABS, polypropylen, polyurethan, etc.

Brugsanvisning

1. Sørg for at overfladen er ren og tør.
2. Ryst spraydåsen grundigt før brug i mindst 2-3 minutter.
3. Påfør med en afstand på ca. 25 cm til overfladen.
4. Påfør Plastic Adhesion Promoter i flere tynde lag på kryds og tværs.
5. Lad tørre før næste behandling.

Fordele

- ✓ Klar-til-brug vedhæftningsfremmer
- ✓ Kan anvendes på de fleste plasttyper
- ✓ Tørre hurtigt
- ✓ Forbedrer vedhæftning på mange "besværlige" overflader
- ✓ Efterlader en gennemsigtig, farveløs tåget film

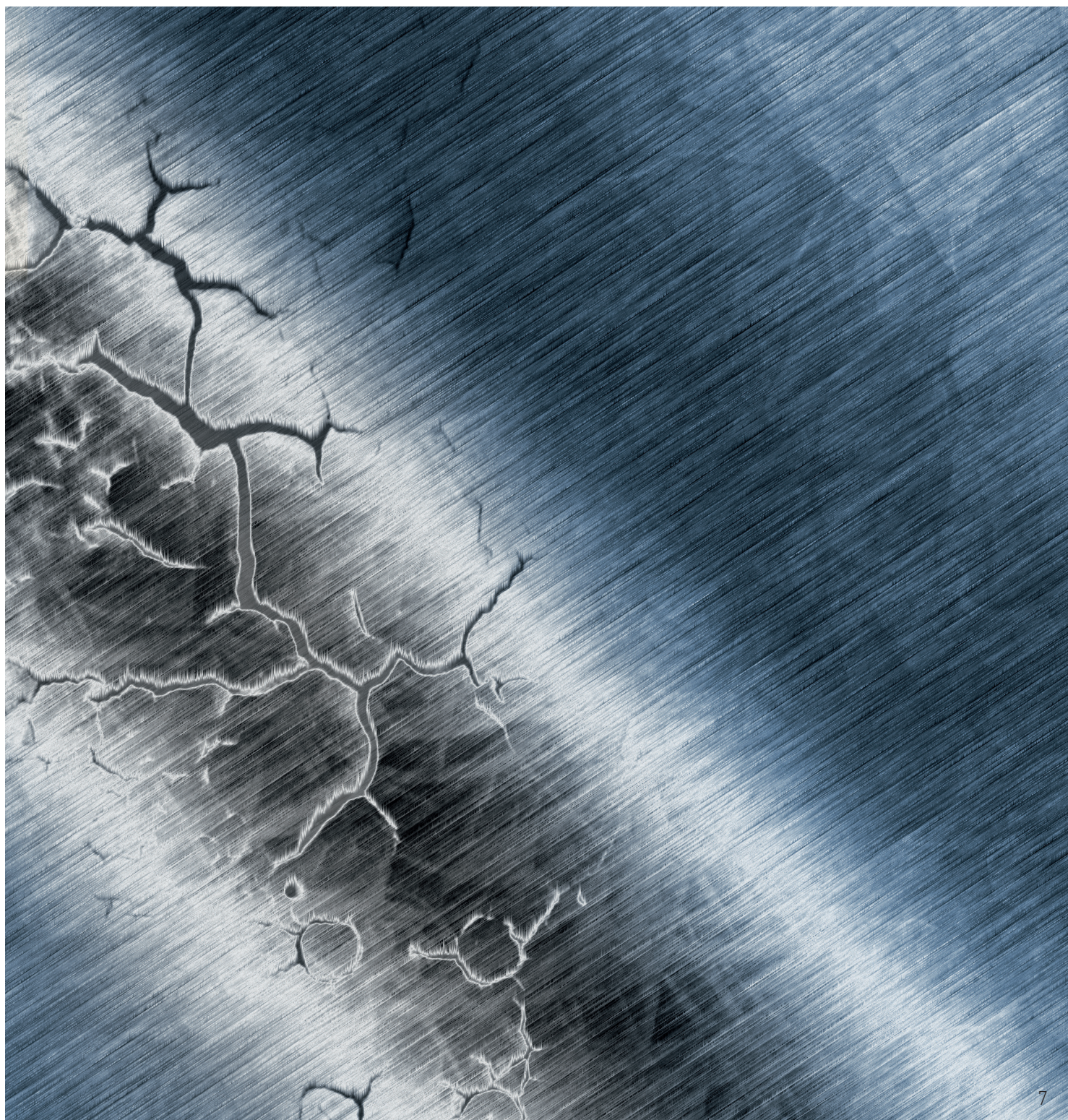
Varenr. 85828 400 ml aerosol



Patch 'n' Bond

KENTs højkvalitets produktserie af epoxykasse dækker over 6 produkter til hurtig og let reparation, genopbygning og restaurering af de fleste materialetyper, så som stål, træ, aluminium, plastik, etc.

Økonomisk besparelse via en optimal og hurtig arbejdsgang gør Patch 'n' Bond til førstevalget til alle professionelle reparations- og restaureringsopgaver.





Patch 'n' Bond Universal

En 2K epoxymasse i en stang, der kan anvendes til permanent reparation af buler, ridser, udskæringer og huller.

KENT Patch 'n' Bond Universal epoxymasse blandes i hånden og giver en hurtig, permanent reparation på en lang række materialer. KENTs Patch 'n' Bond Universal bør findes i enhver værktøjskasse, og er ideel til nødreparationer - genopbygning, genskabelse af manglende dele eller pakninger, lækagereparation og udfyldning af huller.

Brugsanvisning

1. Først slibes overfladen hvorefter der renses med KENT Acrycol eller KENT Soft Surface Cleaner.
2. Skær den nødvendige mængde Patch 'n' Bond af.
3. Brug altid handsker ved blanding eller håndtering af uhærdet produkt. Ælt produktet med fugtige fingre i 1 til 2 minutter, indtil massen har en ensartet farve. Hvis det er svært at blande, kan epoxymassen opvarmes til stuetemperatur eller lidt over.
4. Påfør massen på reparationsområdet indenfor 2 minutter efter blanding. Pres materialet ind i revner og huller og stryg overskydende masse væk, helst med et værktøj fugtet med rent vand.
5. For en glat finish på det hærdede produkt, gnubbes med fugtede fingre eller en fugtig klud før hærdning. Overskydende materialer fjernes før hærdning.
6. Efter 60 minutter kan reparationen bores, tappes, files, slibes og males / lakeres.

Fordele

- ✓ Universal – Bør findes i enhver værktøjskasse
- ✓ Klar til blanding - Ingen udmåling eller redskaber er nødvendige
- ✓ Fast konsistens - Drypper eller løber ikke
- ✓ Hærder hurtigt - Funktionel styrke i løbet af 1 time



Varenr. 86561 117 gram epoxymasse i rør

Patch 'n' Bond Steel

En stålforstærket epoxymasse til hurtig reparation eller genopbygning af alt i stål.

KENT Patch 'n' Bond Steel giver permanent reparation af vandrør og rørsamlinger, olie- og vandtanke, brændstofledninger, karburatorer, gearkasser, kølere, luftkanaler, revner og mellemrum i metaldele.

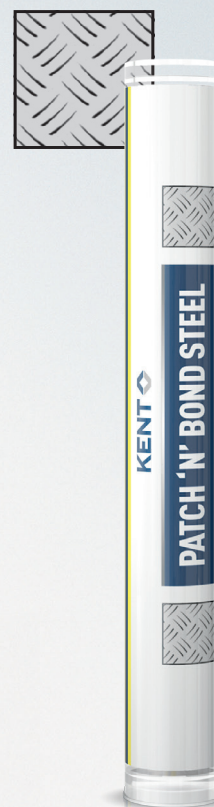
Brugsanvisning

1. Først slibes overfladen hvorefter der renses med KENT Acrycol eller KENT Soft Surface Cleaner.
2. Skær den nødvendige mængde Patch 'n' Bond af.
3. Brug altid handsker ved blanding eller håndtering af uhærdet produkt. Ælt produktet med fugtige fingre i 1 til 2 minutter, indtil massen har en ensartet farve. Hvis det er svært at blande, kan epoxymassen opvarmes til stuetemperatur eller lidt over.
4. Påfør massen på reparationsområdet indenfor 3 minutter efter blanding. Pres materialet ind i revner og huller og stryg overskydende masse væk, helst med et værktøj fugtet med rent vand.
5. For en glat finish på det hærdede produkt, gnubbes med fugtede fingre eller en fugtig klud før hærkning. Overskydende materialer fjernes før hærkning.
6. Efter 60 minutter kan reparationen bores, tappes, files, slibes og males / lakeres.

Fordele

- ✓ Klar til blanding - Ingen udmåling eller redskaber er nødvendige
- ✓ Perfekt finish - Mørk metallic farve
- ✓ Fast konsistens - Drypper eller løber ikke
- ✓ Universal - Hæfter på alle metaller

Varenr. 86025 114 gram epoxymasse i rør



Patch 'n' Bond Alu

Håndblandbar, ikke-rustende, aluminium epoxymasse til hurtig, permanent reparation på aluminiumoverflader.

KENT Patch 'n' Bond Alu er en 2K epoxymasse til permanent reparation af buler, ridser, udskæringer og huller i mange forskellige dele, så som maskinhuse og støbte dele. KENT Patch 'n' Bond er ideel til nødreparationer - Genopbygning, genskabelse af en hvilken som helst aluminiumsdel, såsom HVAC dele, køleenheder, AC enheder, maskindele, aluminiumtage, etc.

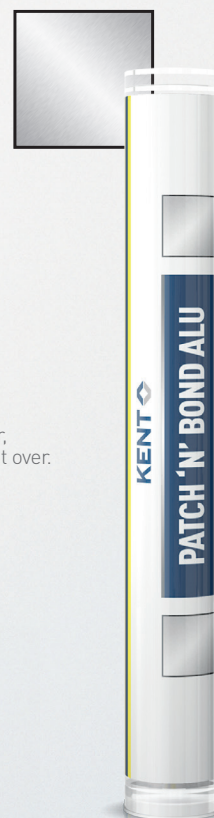
Brugsanvisning

1. Først slibes overfladen hvorefter der renses med KENT Acrycol eller KENT Soft Surface Cleaner.
2. Skær den nødvendige mængde Patch 'n' Bond af.
3. Brug altid handsker ved blanding eller håndtering af uhærdet produkt. Ælt produktet med fugtige fingre i 1 til 2 minutter, indtil massen har en ensartet farve. Hvis det er svært at blande, kan epoxymassen opvarmes til stuetemperatur eller lidt over.
4. Påfør massen på reparationsområdet indenfor 2 minutter efter blanding. Pres materialet ind i revner og huller og stryg overskydende masse væk, helst med et værktøj fugtet med rent vand.
5. For en glat finish på det hærdede produkt, gnubbes med fugtede fingre eller en fugtig klud før hærkning. Overskydende materialer fjernes før hærkning.
6. Efter 60 minutter kan reparationen bores, tappes, files, slibes og males / lakeres.

Fordele

- ✓ Klar til blanding - Ingen udmåling eller redskaber er nødvendige
- ✓ Perfekt finish - Blank metallic grå overflade
- ✓ Fast konsistens - Drypper eller løber ikke
- ✓ Universal - Hæfter på alle metaller

Varenr. 85858 114 gram epoxymasse i rør



Patch 'n' Bond Plastic

Håndblandbar, ikke-krympende epoxymasse til hurtig, permanent reparation på de fleste hårde og semi-hårde plasttyper.

KENT Patch 'n' Bond Plastic reparerer buler, revner og huller i pyntelister, reservedele, PVC møbler, vinyl dele, ABS nedløbsrør og tagrender. Vedhæftningen er begrænset på plasttyper som polypropylen og polyethylen.

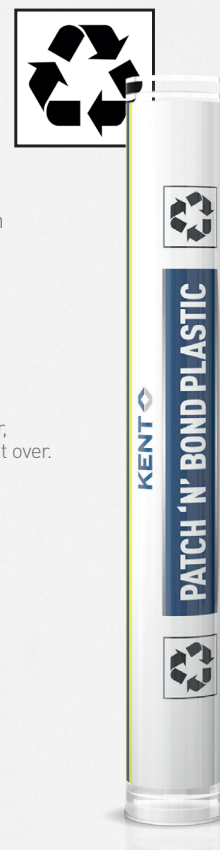
Brugsanvisning

1. Først slibes overfladen hvorefter der renses med KENT Acrycol eller KENT Soft Surface Cleaner.
2. På besværlige plasttyper, så som PE og PP, påføres KENT Plastic Adhesion Promoter i overlappende lag.
3. Skær den nødvendige mængde Patch 'n' Bond af.
4. Brug altid handsker ved blanding eller håndtering af uhærdet produkt. Ælt produktet med fugtige fingre i 1 til 2 minutter, indtil massen har en ensartet farve. Hvis det er svært at blande, kan epoxymassen opvarmes til stuetemperatur eller lidt over.
5. Påfør massen på reparationsområdet indenfor 2 minutter efter blanding. Pres materialet ind i revner og huller og stryg overskydende masse væk, helst med et værktøj fugtet med rent vand.
6. For en glat finish på det hærdede produkt, gribes med fugtede fingre eller en fugtig klud før hærkning. Overskydende materialer fjernes før hærkning.
7. Efter 60 minutter kan reparationen bores, tappes, files, slibes og males / lakeres.

Fordele

- ✓ Klar til blanding - Ingen udmåling eller redskaber er nødvendige
- ✓ Den blødeste epoxymasse - Ideel til reparation på semi-hård og hård plastik
- ✓ Fast konsistens - Drypper eller løber ikke
- ✓ Hærder hurtigt - Funktionel styrke i løbet af 1 time

Varenr. 86562 125 gram epoxymasse i rør



Patch 'n' Bond Wood

En 2K epoxymasse der danner en hurtig reparation der hærder op og bliver hård med samme massefylde som træ.

Håndblandbar, ikke-krympende epoxymasse, der bliver en integreret del af det træemne der er repareret, genopbygget eller restaureret. Produktet udfylder søm- og skruehuller, fordybninger og ridser og erstatter rådnet eller ormædt træ. Epoxymassen reparerer paneler, rammer og møbler, og kan anvendes til nivellering af bord- og stolben. KENT Patch 'n' Bond Wood kan anvendes til genskabelse af udskæringer og træemner så som håndtag og knopper.

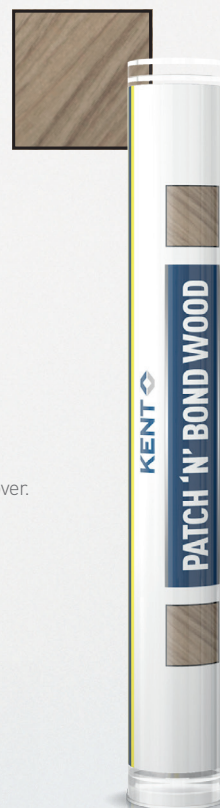
Brugsanvisning

1. Først slibes overfladen hvorefter der renses med KENT Acrycol eller KENT Soft Surface Cleaner.
2. Skær den nødvendige mængde Patch 'n' Bond af.
3. Brug altid handsker ved blanding eller håndtering af uhærdet produkt. Ælt produktet med fugtige fingre i 1 til 2 minutter, indtil massen har en ensartet farve. Hvis det er svært at blande, kan epoxymassen opvarmes til stuetemperatur eller lidt over.
4. Påfør massen på reparationsområdet indenfor 2 minutter efter blanding. Pres materialet ind i revner og huller og stryg overskydende masse væk, helst med et værktøj fugtet med rent vand.
5. For en glat finish på det hærdede produkt, gribes med fugtede fingre eller en fugtig klud før hærkning. Overskydende materialer fjernes før hærkning.
6. Efter 60 minutter kan reparationen bores, tappes, files, slibes og males / lakeres.

Fordele

- ✓ Klar til blanding - Ingen udmåling eller redskaber er nødvendige
- ✓ Lav massefylde - Ideel til reparation af træstrukturer
- ✓ Fast konsistens - Drypper eller løber ikke
- ✓ Universal - Hæfter på de fleste materialetyper

Varenr. 43131 57 gram epoxymasse i rør



Patch 'n' Bond Aqua

Håndblandbar epoxy masse til hurtig og permanent reparation i fugtige eller våde områder og overflader under vandlinjen.

KENT Patch 'n' Bond Aqua reparerer buler, revner og huller i skibsdæk, skrog, bassiner, hot tubs, marineudstyr, tagrender og tanke. Efter blanding kan KENT Patch 'n' Bond Aqua påføres under vandlinjen, uanset om der er tale om fersk- eller saltvand.

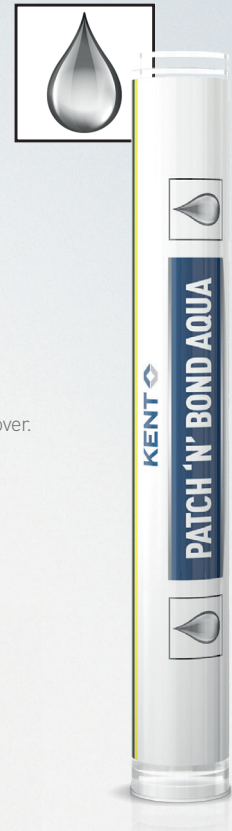
Brugsanvisning

1. Først slibes overfladen hvorefter der renses med KENT Acrycol eller KENT Soft Surface Cleaner.
2. Skær den nødvendige mængde Patch 'n' Bond af.
3. Brug altid handsker ved blanding eller håndtering af uhærdet produkt. Ælt produktet med fugtige fingre i 1 til 2 minutter, indtil massen har en ensartet farve. Hvis det er svært at blande, kan epoxy massen opvarmes til stuetemperatur eller lidt over.
4. Påfør massen på reparationsområdet indenfor 2 minutter efter blanding. Pres materialet ind i revner og huller og stryg overskydende masse væk, helst med et værktøj fugtet med rent vand.
5. For en glat finish på det hærde produkt, gnubbes med fugtede fingre eller en fugtig klud før hærkning. materialer fjernes før hærkning.
6. Efter 60 minutter kan reparationen bores, tappes, files, slibes og males / lakeres.

Fordele

- ✓ Klar til blanding - Ingen udmåling eller redskaber er nødvendige
- ✓ Ideel til marinemiljø - Kan anvendes under vandlinjen
- ✓ Fast konsistens - Drypper eller løber ikke
- ✓ Hærder hurtigt

Varenr. 86563 114 gram epoxy masse



Patch 'n' Bond Kit

Hele KENT Patch 'n' Bond sortimentet i en praktisk kuffert.

Fordele

- ✓ Et sæt til reparation af revner og huller i de fleste materialetyper
- ✓ Den ideelle løsning til nødreparationer, både indendørs og udendørs
- ✓ Let at supplere op med den Patch 'n' Bond du lige mangler

Varenr. Z0028 Komplet sæt



Beskyttelse med en coating

For at beskytte metal- eller plastikoverflader, kan en hurtigtørrende, højkvalitets primer filler være nødvendig: den vil fjerne mindre skader, har fremragende vedhæftningsevne og giver optimal dækning. Alle disse krav dækkes af KENT primer produkter og coatings.



Epoxy Primer

Alsiddig primer med fremragende vedhæftning, der forhindrer korrosion på aluminium, anodiseret aluminium, pladestål og zinkbelagt stål.

KENT Epoxy Primer er en 1K primer med fremragende vedhæftning og korrosionsbeskyttende egenskaber. På grund af den korte tørretid, er produktet ideelt til spot repair og omlakering af dele. Der kan både svejses og spartles direkte på primeren. Produktet tørrer hurtigt, flyder let og kan anvendes vådt-i-vådt. Epoxy Primer beskytter mod fugt og er kompatibel med både vandbaserede og opløsningsmiddelbaserede produkter.

Brugsanvisning

1. Fjern rust, snavs, fedt, støv og anden forurening.
2. Overfladen skal være ren og tør.
3. Ryst spraydåsen kraftigt indtil blandedkuglen er løs. Herefter rystes spraydåsen i yderligere 2 minutter.
4. Hold spraydåsen ca. 20-25 cm fra overfladen og spray med fejende bevægelser i flere tynde lag.
5. Efter anvendelse vendes spraydåsen på hovedet og spray for at rense spraydysen.
6. Overfladen kan overlakeres efter 12-15 minutter, ved 20 °C, 8-10 minutter ved IR.

Fordele

- ✓ Produktet løber ikke og virker korrosionsbeskyttende
- ✓ Kan overlakeres efter 12-15 minutter (ved 20 °C)
- ✓ Glat finish
- ✓ Ingen klager og sparer tid

Varenr. 86375 500 ml aerosol



Construction Primer

En 1K lufttørrende sprayprimer med en glat mat finish, udviklet med fremragende korrosionsbeskyttende og vedhæftende egenskaber samt høj fleksibilitet.

KENT Construction Primer kan anvendes på metal og overflader og på eksisterende coatings. Produktet bør ikke anvendes på meget fleksible overflader eller hvor vedhæftningen kan svækkes.

Brugsanvisning

1. Forbered overfladen med passende slibematerialer og aftørring.
2. Sørg for at overfladen der skal primes er helt fri for fedt.
3. Ryst spraydåsen grundigt.
4. Hold spraydåsen lodret og påfør produktet med en afstand på 15-20 cm.
5. Påfør tynde lag og påfør flere lag for at opnå den ønskede tykkelse.
6. Lad tørre grundigt mellem hvert lag (ca. 20 minutter ved 20 °C).
7. Efter anvendelse vendes spraydåsen på hovedet og spray for at rense spraydysen.

Fordele

- ✓ Slidstærk og vejrrsistent
- ✓ Indeholder ingen kraftigt giftige stoffer og er bedre for miljøet
- ✓ Giver en stærk coating, der kan anvendes på plastoverflader med nogen fleksibilitet
- ✓ Hurtig og let at anvende

Varenr. 86183 500 ml aerosol



Stainless HCR

Høj varme og korrosionsresistent rustfri stål pulvercoating.

KENT Stainless HCR indeholder rustfri stål pigmenter, der gør det ideelt til beskyttelse af overflader der er modtagelige for korrosion. Produktet giver fremragende resistens og beskyttelse mod vejrlig, sollys, olie og vand. Stainless HCR kan påføres på en bred vifte af metaller som overfladebeskyttelse. Produktet er også velegnet til opfriskning af rustfrit stål. Typiske anvendelsesområder er marine, transport, landbrugsudstyr, papirmøller, kedelreparation, vandmålere, etc.

Brugsanvisning

1. Rengør den overflade der skal behandles.
2. Ryst spraydåsen grundigt før brug, indtil blandedkuglen bevæger sig frit. Ryst mindst endnu 1 minut.
3. Påfør produktet direkte på overfladen.
4. Efter brug sprayes med spraydåsen vendt omvendt for at rengøre spraydysen.

Fordele

- ✓ Beskytter mod korrosion og varme
- ✓ Modstår krakelering og misfarvning
- ✓ Kompatibel med alle 300 rustfri stål serier
- ✓ Finish svarende til den originale rustfri ståloverflade

Varenr. 16040 567 ml aerosol



Ultrafill 2

En 1K aerosolbaseret primer filler af høj kvalitet, der fås i 6 farver, tørrer hurtigt, har gode opbygningsegenskaber og er let at slibe.

På grund af den høje vedhæftning og fleksibilitet, er KENT Ultrafill 2 den idelle løsning til priming af plast- og metaloverflader før lakering. Produktet er ideelt til mindre reparationer, så som småskader efter påkørsel, gennemslibning, etc. Produktet er testet i henhold til BS EN ISO 9227 resistent mod saltstænk i 7 dage og giver en fremragende beskyttelse.

Brugsanvisning

1. Området slibes med korn P180 eller P240.
2. Rengør området med KENT Acrysol eller Panel Wipes- Lad tørre.
3. Ryst spraydåsen grundigt før brug. Det er vigtigt at spraydåsen rystes minimum 2 minutter efter blandedkuglen har løsnet sig.

Tørretid

1. Tørretiden afhænger af omgivelsestemperaturen, men generelt vil det tage 15-20 minutter ved lufttørring eller 5-10 minutter med infrarød / ovntørring.
2. Hvis varme eller UV tørring ikke er mulig, kan tørretiden nedsættes ved at blæse luft på den behandlede overflade.
3. Tykke lag, eller mange lag påført hurtigt efter hinanden vil være 30-45 minutter om at tørre helt.

Fordele

- ✓ Meget fleksibelt 1K produkt
- ✓ Tørrer hurtigt og har fremragende slibeegenskaber
- ✓ Ekstremt gode fyldegenskaber, dækning og vedhæftningsstyrke
- ✓ Fås i 6 farver (sort, hvid, grå, rød, blå og gul)

Varenr. 86071 (sort), 86072 (grå), 86073 (hvid), 86152 (rød), 86153 (blå), 86154 (gul)

500 ml aerosol





Copyright og Sikkerhed

Udgiver og copyright: KENT Industri Danmark ApS
Fotos: Shutterstock.com, KENT group
Koncept / Layout: VAMOS! www.agentur-vamos.de

Helt eller delvist genoptryk kun efter forudgående aftale med KENT Industri Danmark ApS.

Alle oplysninger i dette dokument bygger på vores erfaring og viden ved udgivelse. Formålet er at videregive teknisk viden. Brugeren af produkterne fritages ikke for at teste det valgte produkt før brug. Vi anbefaler et personlig produkt demonstration. Se altid teknisk- og sikkerhedsdatablad før produkt af produkterne.

KENT Produkterne videreudvikles konstant. Derfor forbeholder vi os ret til at ændre og opdatere alle tekniske informationer i dette dokument uden yderligere varsel.

KENT Industri Danmark ApS
Bjergvangen 5 D
3060 Espergærde

www.kent europe.com

