

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244



GLOBAL REFINISH
SYSTEM

April 2016

Produktinformation



GRS Deltron UHS klarlack D8130

D8130 UHS klarlack

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron mätteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag
Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande
utseende hos flexibla underlag

Deltron strukturtillsats D843 skapar en fin, strukturerad "mockaeffekt"
Deltron strukturtillsats, grov D844 skapar en grövre, mer uttalad strukturyta

PRODUKTBESKRIVNING

Deltron UHS klarlack är en 2K uretanakrylbaserad klarlack för reparationer och omlackering av paneler som ursprungligen behandlats med klarlack över ett baslacksystem i ett eller flera steg.

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron mätteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDE

Blandningsförhållanden med MS härdare:

	Efter volym	Efter vikt:	
D8130	2 vol	Se sid. 5	HS härdare* 1 vol

Välj HS-härdare/förtunning utifrån appliceringstemperatur *

Om den bruksfärdiga lacken har för låg temperatur kan detta, som med alla UHS-produkter, leda till svårare applicering och absorption av översprutning. Det rekommenderas starkt att den bruksfärdiga produkten appliceras vid en temperatur på över 15 °C.

VAL AV HÄRDARE

UHS-härdare	Ugnstorkningsschema
D8236	Upp till 22°C
D8242	22°C till 25°C

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

D8243

25°C - 30°C

D8244 över 30°C

D8243 är den Härdare som rekommenderas på D8130 detta för att uppnå optimalt utseende.

Spruttemperatur upp till 30°C.

Det går också att använda D8242 men den ger inte bättre torkegenskaper och därför passar bättre till lufttorkning.

INFORMATION OM BLANDAD PRODUKT

Brukstid vid 20 °C 1 timme med härdare D8242
1,5 timme med härdare D8243/8244

Sprutviskositet vid 20 °C 17–19 sekunder DIN4

APPLICERING OCH AVLÜFTNING

TORKTIDER

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende

Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag

Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande utseende hos

flexibla underlag

Deltron strukturtillsats D843 skapar en fin, strukturerad "mockaeffekt"

Deltron strukturtillsats, grov D844 skapar en grövre, mer uttalad strukturyta

PRODUKTBESKRIVNING

Deltron UHS klarlack är en 2K uretanakrylbaserad klarlack för reparationer och omlackering av

REPARATION OCH OMLACKERING

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag
Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande utseende hos

flexibla underlag

Deltron strukturtillsats D843 skapar en fin, strukturerad "mockaeffekt"
Deltron strukturtillsats, grov D844 skapar en grövre, mer uttalad strukturyta

PRODUKTBESKRIVNING

Deltron UHS klarlack är en 2K uretanakrylbaserad klarlack för reparationer och omlackering av paneler som ursprungligen behandlats med klarlack över ett baslackssystem i ett eller flera steg. D8130 är avsedd att användas över Envirobases-baslack. Det kan användas på två sätt, med standard-tvåskiktapplicering eller med applicering i en sprutomgång, dvs. 1 lätt/mediumskikt följs av ett fullt skikt, utan avluftning mellan skikten. Denna produkt är avsedd för blandning enbart med härdare. Ingen förtunning behövs.

FÖRBEREDNING AV UNDERLAG

Deltron D8130 klarlack ska appliceras över rent och dammfritt underlag bestående av Envirobases-baslack. Användning av klubbduk rekommenderas.

Sprutpistoluppsättning: 1,3–1,4 mm

Expressprocess med en sprutomgång

Applicering

Applicera 1 medium och 1 fullt skikt för en torr skiktjocklek på 50–60 mikron. Det första skiktet hör

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag
Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande utseende hos

flexibla underlag

Deltron strukturtillsats D843 skapar en fin, strukturerad "mockaeffekt"
Deltron strukturtillsats, grov D844 skapar en grövre, mer uttalad strukturyta

PRODUKTBESKRIVNING

Deltron UHS klarlack är en 2K uretanakrylbaserad klarlack för reparationer och omlackering av paneler som ursprungligen behandlats med klarlack över ett baslackssystem i ett eller flera steg. D8130 är avsedd att användas över Envirobases-baslack. Det kan användas på två sätt, med standard-tvåskiktapplicering eller med applicering i en sprutomgång, dvs. 1 lätt/mediumskikt följs av ett fullt skikt, utan avluftning mellan skikten. Denna produkt är avsedd för blandning enbart med härdare. Ingen förtunning behövs.

MATT-, SATIN- OCH STRUKTURERAD YTA

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag
Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande utseende hos

flexibla underlag

Deltron strukturtillsats D843 skapar en fin, strukturerad "mockaeffekt"
Deltron strukturtillsats, grov D844 skapar en grövre, mer uttalad strukturyta

PRODUKTBESKRIVNING

Deltron UHS klarlack är en 2K uretanakrylbaserad klarlack för reparationer och omlackering av paneler som ursprungligen behandlats med klarlack över ett baslacksystem i ett eller flera steg. D8130 är avsedd att användas över Envirobase-baslack. Det kan användas på två sätt, med standard-tvåskiktapplicering eller med applicering i en sprutomgång, dvs. 1 lätt/mediumskikt följs av ett fullt skikt, utan avluftning mellan skikten. Denna produkt är avsedd för blandning enbart med härdare. Ingen förtunning behövs.

FÖRBEREDNING AV UNDERLAG

Deltron D8130 klarlack ska appliceras över rent och dammfritt underlag bestående av Envirobase-baslack. Användning av klibbduk rekommenderas.

Sprutpistoluppsättning: 1,3–1,4 mm

Expressprocess med en sprutomgång

Applicering

Applicera 1 medium och 1 fullt skikt för en torr skiktjocklek på 50–60 mikron. Det första skiktet bör appliceras på alla paneler som ska repareras innan det

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag
Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande utseende hos

flexibla underlag

LACKERING AV FLEXIBLA UNDERLAG

REPARATIONSPROCESS MED UTDUSCHNING

- Applicera D8130 UHS klarlack enligt anvisningarna ovan.
- Se till så att klarlackens kant i utduschningsområdet är så tunn som möjligt
- Lös upp översprutade kanter med aerosolförtunning för utduschning (D8730) eller D8429 Express Blender.
- Se datablad RLD 199V för optimalt resultat.

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende
Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag
Deltron matt mjukgörare D819 skapar ett matt eller satinliknande utseende hos

flexibla underlag

Deltron strukturtillsats D843 skapar en fin, strukturerad "mockaeffekt"
Deltron strukturtillsats, grov D844 skapar en grövre, mer uttalad strukturyta

PRODUKTBESKRIVNING

Deltron UHS klarlack är en 2K uretanakrylbaserad klarlack för reparationer och omlackering av paneler som ursprungligen behandlats med klarlack över ett baslacksystem i ett eller flera steg. D8130 är avsedd att användas över Envirobase-baslack. Det kan användas på två sätt, med standard-tvåskiktsapplicering eller med applicering i en sprutomgång, dvs. 1 lätt/mediumskikt följs av ett fullt skikt, utan avluftning mellan skikten. Denna produkt är avsedd för blandning enbart med härdare. Ingen förtunning behövs.

FÖRBEREDNING AV UNDERLAG

Deltron D8130 klarlack ska appliceras över rent och dammfritt underlag bestående av Envirobase-baslack. Användning av klibbduk rekommenderas.

Sprutpistoluppsättning: 1,3–1,4 mm

BLANDNING EFTER VIKT – TABELL FÖR D8130

Blandning efter volym

Med UHS-härdare 2:1



Brukstid vid 20 °C Med D8242 1 timme

Med D8243/4 1,5 timmar

Val av härdare

Upp till 18°C
18°C - 30°C

D8242 UHS härdare
D8243 UHS härdare

Över 30°C

D8244 UHS härdare

D8243 är den Härdare som rekommenderas på D8130 detta för att uppnå optimalt utseende.

Spruttemperatur upp till 30°C.

Det går också att använda D8242 men den ger inte bättre torkegenskaper och därför passar bättre till lufttorkning.

Appliceringsviskositet
17–19 sekunder DIN4

Sprutpistoluppsättning
Munstycke 1,3–1,4 mm

Antal skikt

Express – rekommenderas

1 lätt/mediumskikt plus 1 fullt skikt. Första skiktet bör appliceras på alla paneler som ska repareras innan det andra skiktet appliceras. Rör det sig om färre än 3 paneler, avlufta i 2–3 minuter. Vid fler än 3 paneler krävs ingen avluftning.

Konventionell –

2 enkla skikt, 5–7 minuters avluftning mellan skikt

Torktider

Genomtorr vid 20 °C
D8242
35 minuter med D8244

16 timmar med D8242

Genomtorr vid 60 °C 30 minuter med
30 minuter med D8243

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag.

VOC-INFORMATION

EU-gränsvärdet för VOC-halt i denna produkt (produktkategori: IIB.d) i bruksfärdig form är högst 420 g/l. VOC-halten i denna produkt i bruksfärdig form är högst 420g/liter.

Beroende på valt användningssätt kan den faktiska bruksfärdiga VOC-halten i denna produkt vara lägre än den som anges i EU-direktivet.

Observera:

Om denna produkt kombineras med D8456, D814, D819, D843 eller D844 bildas en lackfilm med särskilda egenskaper enligt definitioner i EU-direktivet.

I dessa specifika kombinationer: EU-gränsvärdet för VOC-halt i denna produkt (produktkategori: IIB.e) i bruksfärdig form är högst 840 g/l. VOC-halten i denna produkt i bruksfärdig form är högst 840 g/liter.

HÄLSA OCH SÄKERHET

PRODUKTER

Deltron UHS klarlack D8130
Deltron UHS härdare D8236, D8242, D8243, D8244

För matta, satinliknande och strukturerade ytor eller för lackering av flexibla underlag:

Deltron matteringsmedel D8456 skapar ett matt eller satinliknande utseende

Deltron mjukgörare D814 mjukgör lacker över flexibla underlag

PPG Scandinavia

Midtager 29
2605 Brøndby
Danmark

Tel: + 45 43 43 65 66
Fax: + 45 43 43 81 88

