

DUXONE® BASECOAT



DESCRIERE

Duxone Basecoat face parte din sistemul de reparare Duxone. Nuanțele echilibrate ale Duxone Basecoat sunt ușor de aplicat. Acestea oferă acoperire la o grosime redusă a stratului și oferă performanțe foarte bune de culoare, precum și potrivire precisă a culorilor. Disponibil în nuanțe uni, aluminiu, perlat și cu pigment xiralic, Duxone Basecoat este potrivit pentru autoturisme, camioane și autobuze. Pentru proprietăți superioare ale stratului, se recomandă utilizarea DX20.

CARACTERISTICI

- Ușor de aplicat.
- Potrivire precisă a culorilor.
- Potrivit pentru reparații de pete, panouri și reparații integrale.

LISTĂ PRODUSE

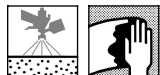
- Duxone Basecoat
- Duxone Low Strength Tints
- DX11 Pearl Additive
- DX20 Activator Standard
- DX32 Thinner Fast
- DX34 Thinner Standard
- DX36 Thinner Slow

DUXONE® BASECOAT

Product preparation - application STANDARD / 2-STRATURI



Este recomandată utilizarea echipamentului adecvat pentru protecție, în timpul aplicării, pentru a evita iritații respiratorii, de piele sau de ochi.



Vopsea originală sau veche, șlefuită și curățată
Primer-Surfacer sau Surfacer, șlefuit și curățat.
Primer-Surfacer sau Surfacer, neșlefuit în proces ud pe ud.
Suprafețele trebuie să fie pregătite și curățate corespunzător înainte de aplicare.
Suprafețele de reparat trebuie să fie șlefuite cu P500-P600 (mașină) sau P800-P1000 (manual).



	Local & reparație piesă	Standard	Suprafață mare
DUXONE® BASECOAT	1	1	1
DX34	-	0.5 - 0.8	-
DX32	0.5 - 0.8	-	-
DX36	-	-	0.5 - 0.8

* 0.5 parts thinner for poor hiders.



Nu se aplică.



	Duză	Presiune aplicare	
Conform	1.2 - 1.4	1.8 - 2 bar	presiune intrare în pistol
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	presiune de atomizare

vezi instrucțiunile producătorului



2 - 3 straturi

cu aerare intermediară și finală, până la uscarea completă



Lac incolor

Conform directivei COV

Acest amestec de produs nu este conform cu directiva COV

DUXONE® BASECOAT

Product preparation - application STANDARD / 3-STRATURI



Este recomandată utilizarea echipamentului adecvat pentru protecție, în timpul aplicării, pentru a evita iritații respiratorii, de piele sau de ochi.



Vopsea originală sau veche, șlefuită și curățată
 Primer-Surfacer sau Surfacer, șlefuit și curățat.
 Primer-Surfacer sau Surfacer, neșlefuit în proces ud pe ud.
 Suprafețele trebuie să fie pregătite și curățate corespunzător înainte de aplicare.
 Suprafețele de reparat trebuie să fie șlefuite cu P500-P600 (mașină) sau P800-P1000 (manual).



	Standard
DUXONE® BASECOAT	0.9
DX20	0.1
DX32 / DX34 / DX36	0.5 - 0.8



Durata de viață la 20°C: 8 oră



	Duză	Presiune aplicare	
Conform	1.2 - 1.4	1.8 - 2 bar	presiune intrare în pistol
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	presiune de atomizare

vezi instrucțiunile producătorului



2 - 3 straturi
 cu aerare intermediară și finală, până la uscarea completă



Lac incolor

Conform
 directivei COV

Acest amestec de produs nu este conform cu directiva COV

Metodă Blend-in



Panoul adiacent: șlefuiți panou cu abraziv adecvat, de ex. Trizact - P1000.

Piesă nouă / reparație: șlefuiți fillerul (minim P500).



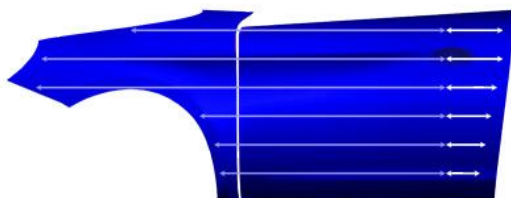
Apply the DX5136/DX34 (blender) in a 1/1 ratio and let dry.

Remarks: In hot & dry conditions the blender can be applied to the whole panel. Wet-on-wet is also possible. Use of blender is optional, it is applied to avoid:

- Overspray particles in both solid and metallic and pearl colours.
- Dark halo in fade-out area of metallics and pearls.



Aplicați BC în zona cea mai largă, aerați până la mat.



Aplicați al 2lea strat în interiorul primului strat și extindeți pe aripă. NU extindeți dincolo de primul strat.. – aerați până la mat



Apply Duxone Clearcoat to finish the repair.

DUXONE® BASECOAT

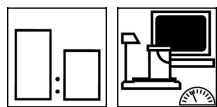
Produse

Duxone Basecoat
Duxone Low Strength Tints

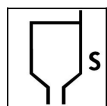
DX11 Pearl Additive
DX20 Activator Standard

DX32 Thinner Fast
DX34 Thinner Standard
DX36 Thinner Slow

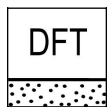
Mix produs



Raporturile de amestec cu agenți speciali sunt disponibile în tabelul de amestec al produselor pe Colour Room și în Fișele Tehnice ale produselor.



DIN 4: 15 - 17 la 20°C



10 - 20 μm



Curățați după utilizare cu un diluant adecvat de curățare, pe bază de solvent.

Indicații

- Materialul trebuie să fie la temperatura camerei (18-25°C) înainte de utilizare.
- Duxone pigmentii trebuie amestecați bine înainte de cântărire, iar culoarea Duxone trebuie amestecată imediat după cântărire.
- Pentru proprietățile superioare ale filmului, se recomandă adăugarea a 10% <Basecoat activator>.
- Pentru culori în 3-straturi, recomandăm activarea stratului de bază cu 10% DX20 Activator Standard.

DUXONE[®] BASECOAT

Consultați Fișa de Securitate înainte de utilizare. Atenție la informațiile de precauție afișate pe recipient.

Toate celelalte produse menționate în procesul de refinisare fac parte din gama de produse Duxone. Proprietățile sistemului nu vor fi valabile când materialul respectiv este utilizat în combinație cu orice alte materiale sau aditivi care nu fac parte din gama de produse Duxone, decât dacă este altfel explicit specificat.

Doar pentru uz profesional! Informația oferită în această documentație a fost selectată cu atenție. Este bazată pe cele mai bune cunoștințe ale noastre referitoare la subiect, la data acestui document. Informația este dată doar în scopul informării. Nu suntem răspunzători pentru corectitudinea, acuratețea și completitudinea acesteia. Este responsabilitatea utilizatorului de a verifica informația cu privire la actualizare și conformitate cu scopul intenționat. Proprietatea intelectuală din această Informație, inclusiv patente, mărci și drepturi de autor, este protejată. Toate drepturile rezervate. Fișa de Securitate relevantă și Avertismentele afișate pe eticheta produsului trebuie să fie citite. Ne rezervăm dreptul de a modifica / elimina elemente din această Informație în orice moment, fără înștiințare și nu ne asumăm nici o responsabilitate pentru actualizarea Informației. Toate regulile menționate în această clauză se vor aplica în același mod pentru orice modificări viitoare și amendări.