

FIȘA TEHNICĂ

DX1048

2K VOC CLEAR

DUXONE[®]
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS



DESCRIERE

DX1048 2K VOC Clear face parte din sistemul de reparare Duxone. Acest lac se conformează reglementărilor VOC, este ușor de aplicat și flexibil, oferind un finisaj de calitate excepțională, cu o capacitate de lustruire excelentă.

CARACTERISTICI

- Pentru aplicare peste Duxone Waterborne Basecoat și peste Duxone Basecoat activat.
- Stabilitate verticală foarte bună.
- Capacitate de lustruire superbă.
- Rezistență excelentă la abraziuni, substanțe chimice și intemperii.
- Potrivit pentru reparații de pete, panouri și reparații integrale.
- Se conformează reglementărilor privind VOC.

LISTĂ PRODUSE

- DX1048 2K VOC Clear
- DX1020 HS Activator Standard
- DX1024 HS Activator Fast

FIȘA TEHNICĂ

DX1048

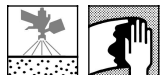
2K VOC CLEAR

DUXONE[®]
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS

Product preparation - application STANDARD



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



Duxone Basecoat Activat: Suprafețele trebuie să fie uscate / aerate în conformitate cu Fișele Tehnice, înainte de aplicare.

Finisări existente: Suprafețele trebuie să fie șlefuite și degresate înainte de aplicare.



	Local & reparație piesă		Standard	
	Volum	Greutate	Volum	Greutate
DX1048	2	100	2	100
DX1020	-	-	1	51
DX1024	1	51	-	-



Durata de viață la 20°C: 55 min



	Duză	Presiune aplicare	
Conform	1.2 - 1.4	1.8 - 2.2 bar	presiune intrare în pistol
HVLP	1.2 - 1.4	0.7 bar	presiune de atomizare

vezi instrucțiunile producătorului



2 straturi

Timp de aerare intermediară și finală: 5 min



	DX1024	DX1020
20 °C	6 oră	8 oră
60 - 65 °C	20 min	25 min



Ghid pentru echipament IR cu unde scurte/medii

Putere medie: 5 min

Putere maximă: 15 - 20 min

Conform directivei COV

2004/42/II(d)(420) 420: Valoarea limită europeană pentru acest produs (categorie produs: IIB(d)) în formă gata de folosire este maximum 420 g/l COV. Conținutul COV al acestui produs, în formă gata de folosire, este de maximum 420 g/l.

FIȘA TEHNICĂ

DX1048

2K VOC CLEAR

DUXONE[®]
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS

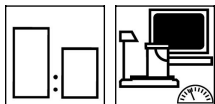
Produse

DX1048 2K VOC Clear

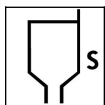
DX1020 HS Activator Standard

DX1024 HS Activator Fast

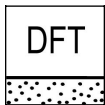
Mix produs



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



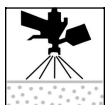
DIN 4: 21 - 23 la 20°C



60 - 70 μm (2 straturi)

Acoperire teoretică

490 - 495 m²/l la grosimea filmului uscat de 1 microni
Datorită caracteristicilor activator diferite și a diferitelor rapoarte de amestecare ale amestecului gata de utilizare în unele versiuni TDS, calculul pentru acoperirea teoretică poate varia.
Notă: Consumul practic de material depinde de câțiva factori, de ex. geometria obiectului, formarea suprafeței, metoda de aplicare, setarea pistolului de pulverizare, presiunea de intrare, etc.



DX1048 2K VOC Clear poate fi acoperit în 24 ore, fără șlefuire intermediară



Curățați după utilizare cu un diluant potrivit pentru spălat pistoale.

Indicații

- Materialul trebuie să fie la temperatura camerei (18-25°C) înainte de utilizare.
- Permiteți preîncălzirea până la temperatura piesei.
- Materialul gata de folosire, rămas după aplicare, nu trebuie pus înapoi în cutia originală a produsului.
- Închideți complet capacul recipientul lacului și a întăritorului imediat după utilizare, deoarece ambele produse vor intra în reacție cu aerul umed și apa și își vor pierde efectul de întărire.

FIȘA TEHNICĂ

DX1048

2K VOC CLEAR

DUXONE[®]
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS

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.