



**SHERWIN-
WILLIAMS**
TRANSPORTATION COATINGS

ISOLANTE TRASPARENTE 2K

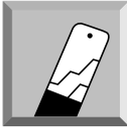
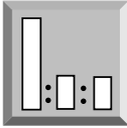
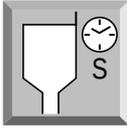
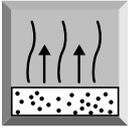
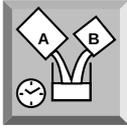
AEXTM

265.0265

CARATTERISTICHE GENERALI

Fondo isolante 2K trasparente, indicato per ciclo bagnato su bagnato, con ottimo potere isolante e riempitivo.

All'occorrenza può essere colorato con le basi concentrate del sistema AEX.

	DAL 238 e/o AQUASTAR Waterborne Degreaser		1,4 - 1,6 mm 3,5 - 4 bar
			1,4 - 1,6 mm 0,7 bar all'ugello
	3 : 1 : 1 265.0265 Catalizzatore Standard 280.0326 Diluyente Standard 270.0514		2 mani
	18" DIN 4 20" FORD 4 a 20°C		15 min.
	6 h a 20°C		24 ore a 20°C 30 min. a 60°C Ciclo b/b ricopribile dopo 30 min. a 20°C
	1,4 - 1,6 mm 3,5 - 4 bar		Non consigliato

SUPPORTO

Stucchi poliesteri, vetroresina, gelcoat, fondi e vernici preesistenti completamente essiccate.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Ultimare la carteggiatura con carta abrasiva a secco grana P320-P400.

SGRASSAGGIO

Sgrassare il supporto con diluente antisiliconico da lavaggio AQUASTAR Waterborne Degreaser oppure DAL 238 ed asciugare.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

	A VOLUME
Isolante Trasparente 2K 265.0265	5
Catalizzatore Fast 280.0346	1
Diluente Fast 270.0534	2

	A VOLUME
Isolante Trasparente 2K 265.0265	3
Catalizzatore Standard 280.0326 oppure Slow 280.0336	1
Diluente Standard 270.0514 oppure Slow 270.0524	1

AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione: ugello \varnothing 1,4 - 1,6 mm
 Aerografo a caduta: ugello \varnothing 1,4 - 1,6 mm
 Pressione al calcio: 3,5 - 4 bar

Aerografo HVLP: ugello \varnothing 1,4 - 1,6 mm
 Pressione: 0,7 bar all'ugello

APPLICAZIONE

Applicare due mani intervallate da 15 min.

ESSICCAZIONE

30 min. a 60° C
24 ore a 20° C

Dopo essiccazione richiede una leggera abrasione con scotch-brite fine.

SOPRAVERNICIABILE

Dopo 30 min a 20° C

DATI TECNICI

■ Confezioni

1 l

■ Colore

Grigio trasparente

■ Stoccaggio

24 mesi in confezione integra e in luogo fresco e asciutto (18°-20° C)

■ Peso specifico

1.130 ± 10 g/l

■ Residuo secco

40 %

■ Resa teorica

8 m² per litro

2 mani

spessore medio di 35 µm

■ Pot life

3-6 h a 20° C secondo catalizzatore

■ V.O.C.

540 g/l

ULTERIORI INFORMAZIONI

E' possibile colorare l'Isolante Trasparente 2K 265.0265 con l'aggiunta del 5-10% di basi concentrate del sistema AEX.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro Extra 262.0940.

NORME DI IGIENE E SICUREZZA

IL PRODOTTO È SOLO PER USO PROFESSIONALE.

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

I nostri prodotti, le nostre tecniche sono frutto di anni di ricerche e di studio sia a livello di pratica che di laboratorio, comunque i risultati derivanti dall'applicazione di questi non coinvolgono la nostra responsabilità essendo evidente l'imponderabilità dei fattori che possono influenzare i risultati definitivi. Per qualsiasi ulteriore informazione rivolgersi ai nostri Servizi Tecnici.