

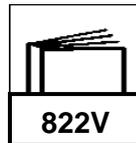


TRASPARENTE UHS EXTRA 1.360.0395 Alte Temperature

TRASPARENTE UHS EXTRA 1.360.0395 - ALTE TEMPERATURE

Il trasparente UHS 1.360.0395 è facile da applicare e rapido in essiccazione, semplice da lucidare e con una flessibilità senza paragoni in ogni tipo di riparazione.

Essicca in 10 minuti a 60°C o in 30 minuti a 40°C, offre un eccellente aspetto finale della finitura e può essere lucidato appena raffreddato



822V

SUPPORTI

Applicare il trasparente su base opaca all'acqua pulita e priva di polvere. Si raccomanda l'uso di un panno antipolvere prima dell'applicazione del trasparente.

N.B. Non utilizzare su base opaca al solvente.



APPLICAZIONE

	<p>A volume:</p> <p>1.360.0395: 2 parti</p> <p>1.954.2935: 2 parti</p> <p>1.921.6072/6071: 0,6 parti</p> <p>Selezione dei diluenti</p> <p>1.921.6072: per applicazioni fino a 35°C</p> <p>1.921.6071: per applicazione su ampie superficie, a temperature > 35°C e per essiccazione IR</p>
Viscosità DIN 4 20°C	17-19 secondi DIN4
Ugello	1,2 bar 2,0-2,2
Vita utile a 20°C	60 minuti
	1 mano leggera/media seguita da 1 piena
	<p>Tra le mani: 5 minuti</p> <p>Prima dell'essiccazione : 5 minuti</p>
Spessore del film	50-60 micron
	<p>A 60°C: 10-15 minuti (15' raccomandati se il supporto non raggiunge la temperatura del metallo di 60°C)</p> <p>A 40°C: 30 minuti</p> <p>Ad aria (20°C): 2 ore e mezza</p> <p>IR: 6 minuti (a seconda del colore). Temperatura metallo: 90-100°C</p>

TRASPARENTE UHS EXTRA 1.360.0395 Alte Temperature



MISCELAZIONE A PESO

Si raccomanda la miscelazione a peso, utilizzando le indicazioni sotto riportate.
I pesi sono cumulativi: NON tarare le bilancia dopo la pesata del trasparente.

Volume di prodotto pronto all'uso (Litri)	1.360.0395	1.954.2935	1.921.6072 1.921.6071
0,1 L	44,3 g	88,9 g	100,9 g
0,2 L	88,6 g	177,8 g	201,7 g
0,3 L	132,9 g	266,7 g	302,6 g
0,4 L	177,2 g	355,7 g	403,5 g
0,5 L	221,5 g	444,6 g	504,4 g
0,6 L	265,8 g	533,5 g	605,2 g
0,7 L	310,1 g	622,4 g	706,1 g
0,8 L	354,4 g	711,3 g	807,0 g
0,9 L	398,7 g	800,2 g	907,9 g
1,0 L	443,0 g	889,1 g	1008,7 g

LUCIDATURA

E' possibile eseguire la lucidatura non appena il supporto è raffreddato.
Nel caso di essiccazione ad aria, lucidare dopo 2 ore a 20°C.
Si consiglia la lucidatura entro 24 ore dall'applicazione.

SFUMATURA

- Preparare l'area da sfumare con carta P3000.
- Applicare il Trasparente cercando di rimanere nell'area preparata.
- Applicare la miscela sotto indicata sui bordi del trasparente per scioglierne i fumi

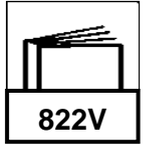
Volume pronto all'uso	1.360.0395	1.954.2935	1.921.6072	1.912.5421
0.1L	45.7g	91.2g	101.4g	106g

- La quantità di Diluente di Sfumatura 1.921.5421 indicata è il massimo consentito dalla Legislazione sui COV
- Scogliere subito I fumi di spruzzatura applicando il Diluente di Sfumatura 1.912.5421o la versione aerosol 1.912.5411.
- Prima di effettuare le operazioni di lucidatura nell'area di sfumatura, si consiglia di essiccare con lampada IR per 5 minuti.
- Lucidare come di consueto.

TRASPARENTE UHS EXTRA 1.360.0395 Alte Temperature

SALUTE E SICUREZZA

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo. Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo: <http://www.maxmeyer.com>.



INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il valore limite di COV ai sensi della normativa UE per questo prodotto (categoria: IIB.d) nella forma pronta all'uso è pari a 420g/litro massimo.

Il contenuto di COV nel prodotto pronto all'uso è di 420g/litro al massimo.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006, n.161.

Per ulteriori informazioni contattare:
PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.
Direzione Refinish
Via De Gasperi 17-19
20020 Lainate (Mi)
Tel. 02 9317921
Fax 02 93179253

Il logo MaxMeyer è un marchio registrato di PPG Industries Europe Sarl