

SCHEDA TECNICA



CC/1770

TRASPARENTE UHS EXPRESS / EXPRESS UHS CLEAR



DESCRIZIONE

CC/1770 è un trasparente formulato per ritocchi e riparazioni a spot realizzate con sistemi a doppio strato con prodotti a base d'acqua. Si contraddistingue per la sua eccellente brillantezza e per la velocità di essiccazione che consente di disporre dell'auto dopo 40 minuti dall'applicazione del trasparente, senza riscaldare la cabina quindi consentendo importanti risparmi nel ciclo di verniciatura oltre che ad aumentare la produttività.

In cabina è possibile utilizzare un ciclo di essiccazione di 10 minuti a 60°C o 20 minuti a 40°C. L'essiccazione IR è pronta in 5 minuti.

CC/1770 può essere lucidato in circa 1 ora. Ha un'ottima resistenza agli UV, ai graffi ed agli agenti chimici.

Per alte temperature o verniciatura di superfici più ampie, si raccomanda l'uso del catalizzatore lento HA/8045

PRETRATTAMENTO / PULIZIA

Progettato per l'applicazione sulla **serie W6000** o su vernice esistente in buone condizioni e precedentemente carteggiata. Si raccomanda l'utilizzo di un panno rimuovi polvere.

Applicare il trasparente sulla base opaca completamente asciutta/opaca, coerentemente con i tempi di sopravverniciatura indicati dal produttore.

CC/1770


TRASPARENTE UHS EXPRESS / EXPRESS UHS CLEAR COAT

APPLICAZIONE

	Rapporto di miscelazione Volumen	 HA/8070 Ultra-Rapido HA/8045 Lento	 30' 60'
	Viscosità di applicazione	18-20" SO/5000 0-5%	
	Pistola a gravità Pressione di applicazione	1,2 mm 2 - 2,5 bar	
	Nr di strati Spessore	1 mano leggera 1 mano piena 50-60 µm	
	Tempo di appassimento	5-7' tra le mani 15' prima dell'essiccazione forzata	
	Tempo di essiccazione 20°C IR Tempo di essiccazione 60°C	HA/8070 40' 5' 10'	HA/8045 1,5h. 5' 10'

NOTA: Per supporti plastici flessibili o semiflessibili è possibile aggiungere 5% di additivo SINNEK PL/7078 sul componente A. Le proporzioni di catalizzatori e solventi rimangono uguali.

FINITURA

	Lucidatura 20°C IR Onda media 60°C	HA/8070 2h. Dopo essiccazione attendere 60 minuti di raffreddamento. Dopo essiccazione attendere 60 minuti di raffreddamento.	HA/8045 4h. Dopo essiccazione attendere 60 minuti di raffreddamento. Dopo essiccazione attendere 60 minuti di raffreddamento.
---	---	--	--

Sopraverniciabilità: entro 24 ore.



CC/1770

TRASPARENTE UHS EXPRESS / EXPRESS UHS CLEAR COAT



SALUTE E SICUREZZA

Esclusivamente per uso professionale. E' raccomandato utilizzare l'equipaggiamento protettivo appropriato durante l'applicazione per evitare l'irritazione del tratto respiratorio, l'irritazione della pelle e degli occhi.

Solo per uso professionale.

STOCCAGGIO

Tenere chiuso, in un luogo asciutto e ventilato, evitando l'esposizione diretta alla luce solare. Consigliamo temperature superiori a 5°C, raccomandate tra 15-30°C.

VOC

CC/1770 ha un basso contenuto di solventi organici rispetto ai prodotti tradizionali, conforme alla Norma Europea 2004/42/EC II (D) [420] <420 g/l

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze e con essa proviamo a consigliare ed informare, essendo responsabilità dell'utente adottare le misure necessarie a garantire lo scopo previsto del prodotto. **ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE.**

SINNEK

Ugarte Industrialdea, 147
20720 Azkoitia (Gipuzkoa) - Spain

T: + 34 943 74 28 00
sinnek@sinnek.com
www.sinnek.com