

Linea: Prodotti di finitura Categoria: Catalizzatori per vernici 2k	Tipo: Catalizzatori per vernici UHS 2:1 Codice: 2020.09 (Rapido); 2020.10 (Standard); 2020.11 (Lento) 2020.13 (Extra lento)
--	---

Nome o sigla commerciale: **HARD AC 308**

Natura :	catalizzatore a base di resine polisocianiche disperse in solventi.
Impiego:	promotore della polimerizzazione di preparati a base di resine acriliche con altissimo contenuto in solidi (UHS) e con un rapporto di catalisi 2:1.
Peculiarità:	<ul style="list-style-type: none"> • prodotto formulato per la completa polimerizzazione delle vernici trasparenti GLOSS CAR 390 e CLEAR COAT 208 AIR; • non altera la trasparenza, la lucentezza e la specularità della vernice, conferendo al sistema una maggior protezione contro gli agenti chimico - fisici.




Caratteristiche fisiche

Aspetto:	Liquido trasparente, esente da corpi estranei	Peso specifico:	1,025 kg/l (± 0,020 kg/l)
Colore:	Incolore	Viscosità di fornitura:	< 20,5 mm ² /sec (40°C).
Odore:	Caratteristico di solvente	Residuo secco:	59,7% (± 2%)


D.Lgs 161/2006:	Preparato non definito.
-----------------	-------------------------

Dati applicativi

Per i dati applicativi si veda la Scheda Tecnica relativa alle vernici GLOSS CAR 390 e CLEAR COAT 208 AIR.

	Richiudere immediatamente ed ermeticamente il contenitore dopo l'uso.
	<u>IL PRODOTTO TEME L'UMIDITA'</u> . Conservare in luogo asciutto nei contenitori originali ben chiusi.
	Il locale di stoccaggio deve essere asciutto e con una temperatura compresa tra 10 °C e 35 °C. Stoccare il prodotto al riparo della luce diretta del sole nelle confezioni originali ben chiuse, lontano da fiamme o scintille. Il prodotto, se conservato nelle condizioni di cui sopra, ha una durata di 12 mesi dalla data di spedizione.

Attenzioni & Precauzioni

	<ul style="list-style-type: none"> - Prima dell'utilizzo leggere attentamente la Scheda di Sicurezza; - Prodotto esclusivamente per USO PROFESSIONALE; - Durante l'impiego osservare le vigenti normative circa l'uso di prodotti poliuretanici; - Evitare che nel contenitore iniziato si formi della condensa.
---	--

Informazioni per l'utilizzatore:

Le informazioni qui contenute si basano su prove di laboratorio e sulle ns. attuali conoscenze. Ci riserviamo la facoltà di apportare variazioni ai dati caratteristici del prodotto in relazione al progresso tecnologico o a sviluppi produttivi. A causa dei fattori che sfuggono al ns. controllo in fase applicativa del prodotto, le informazioni qui contenute non si prefiggono di assumere forma di garanzia per determinate specifiche del prodotto medesimo, oppure la sua idoneità per una determinata applicazione. Nel caso venga accertata una responsabilità, questa sarà limitata per i danni, al valore dei prodotti forniti e impiegati dall'utilizzatore. Garantiamo comunque la costanza di qualità dei nostri prodotti. Rispondiamo del prodotto solo nell'ambito delle Condizioni Generali di Vendita. La presente Scheda Tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti.

