

Technische Daten "Hart PVC Streifen M-tec Pro-secure"



Dieses Material ist Pb und Cd - frei, für den Außeneinsatz geeignet und entspricht den Verordnungen der EU: RoHS und REACH. Das Produkt enthält keine Substanzen die Bestandteil der SVHC-Liste sind.

Verwendete Pigmente	Lichteinheit	7,0 – 8,0
	Wetterbeständigkeit	4,0 – 5,0

Anmerkung zu den einzelnen Punkten bezüglich Beständigkeit

- | | |
|---|---|
| 1. Lichteinheit, gemessen nach
DIN EN ISO 4892 (Blauskala):
Lichteinheit 8: hervorragend
Lichteinheit 7: vorzüglich
Lichteinheit 6: sehr gut
Lichteinheit 5: gut
Lichteinheit 4: ziemlich gut
Lichteinheit 3: mäßig
Lichteinheit 2: gering
Lichteinheit 1: sehr gering | 2. Wetterbeständigkeit nach
DIN EN ISO 4892 (Grauskala):
1 = schlechtester Wert,
5 = bester Wert, keine Farbänderung |
|---|---|

Hinweis: Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit der Toleranz von $\pm 5\%$. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Die in den Datenblättern angegebenen technischen Daten sind Erfahrungswerte aus laufenden Produktionen und stellen keine Beschaffensvereinbarung da. Sie beziehen sich auf die gelieferte Ware im Ursprungszustand ohne Ver- und Bearbeitung durch den Kunden. Die Zurverfügungstellung der Daten erfolgt nur zu Informationszwecken und dient lediglich als Anhaltspunkt. Es befreit den Kunden nicht davon, vor Ver- und Bearbeitung des Produkts eine selbständige Prüfung auf Eignung für den vom Kunden vorgesehenen Einsatzzweck und der daraus folgenden Haftung vorzunehmen