



Technisches Merkblatt

UHU por

UHU por ist ein schnellanziehender Kontaktklebstoff mit hervorragender Alterungsbeständigkeit, der speziell zum Kleben von Polystyrol-Hartschaum (z.B. Styropor®) entwickelt wurde.

Spezifikation:	Aussehen:	schwach gelblich, klar
	Konsistenz:	mittelviskos
	Basis:	Kunstkautschuk
	Viskosität [dPa·s]:	120 - 150
	Festkörpergehalt [%]:	ca. 32
	Dichte [g/cm ³]:	ca. 0,79
	Lösungsmittel:	Leichtbenzin
	Flammpunkt [°C]:	ca. - 5
	Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung:	leicht entzündlich, reizend, umweltgefährlich
	Gefahrensymbol:	F, Xi, N
	Gefahrenklasse (VbF):	A I

Eigenschaften:

UHU por ergibt einen flexiblen Klebefilm mit langer Klebespanne guter Sofort-Haftung. Seine Lösungsmittel sind so zusammengestellt, daß das Gefüge von Polystyrolschaum nicht angegriffen wird. Deshalb eignet sich UHU por sowohl zum Kleben von Hartschaum-Werkstoffen mit sich selbst, wie auch mit Holz, Holzwerkstoffen, Papier, Pappe und Textilien, Metallen und zahlreichen Kunststoffen. Ferner ist UHU por zum Kleben von Fotos, auch von kunststoffbeschichteten Color-Papieren, hervorragend geeignet.

Der Film ist neutral (säure- und alkalifrei), nahezu farblos und wasserfest.

Bei Flächenklebungen beträgt der Verbrauch von UHU por etwa 150 bis 250 g pro Quadratmeter, je nach Beschaffenheit der Oberflächen.

Verarbeitung:

Die zu verklebenden Flächen müssen sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Man bestreicht beide Flächen, Die Klebespanne ist abhängig von der Auftragsmenge und von der Saugfähigkeit des zu klebenden Werkstoffs; sie liegt zwischen 5 und 20 Minuten nach dem Aufstrich. Der richtige Zeitpunkt zum Fügen ist erreicht, wenn der Klebstoff beim leichten Berühren mit der Fingerspitze keine Fäden mehr zieht (Fingerprobe).

Reinigung:

Zum Entfernen von verschmierem Klebstoff und zur Reinigung der Verarbeitungsgeräte (Pinsel usw.) verwendet man Leichtbenzin.

Vorsichtsmaßnahmen:

UHU por enthält flüchtige, leicht entzündliche Lösungsmittel, deshalb sind Vorsichtsmaßnahmen bei Verarbeitung und Lagerung zu treffen.

Gebindegrößen: Tube 40 g, Dose 220 g, Dose 570 g, 3,75 kg

Hinweis:



Technisches Merkblatt

UHU por

Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.