

Technische Information

hebro[®] peel 2666

Weireflektierender Abziehlack auf Lsemittelbasis

Produktkategorie

Koagulierungsmittel	Flocker	Entschäumer	Abziehlack	Additive
			X	

Einsatzgebiet

hebro[®] peel 2666 wird überall dort eingesetzt wo verschiedenste Oberflächen vor unterschiedlichsten verfahrens- oder produktionsbedingten Verunreinigungen (Umweltschmutz, Farbe etc.) geschützt werden müssen.

Eigenschaften/Vorteile

hebro[®] peel 2666...

- ist gebrauchsfertig, schnell trocknend und leicht anwendbar
- ist wasserfest und schützt die behandelte Fläche

Technische Daten (lose Ware)

Farbe	Geruch	Wasserlöslichkeit	Dichte bei 20 °C	Flammpunkt
weiß	charakteristisch	unlöslich	0,9 g/cm ³	- 17 °C

Anwendung

hebro[®] peel 2666 wird durch Streichen, Rollen oder Spritzen aufgetragen. Der aufgetragene Film ist milchig; wird während des Trocknungsvorganges (nur ca. 1/2 Std.) weiß. hebro[®] peel 2666 ist nur bei arbeitsplatzublichen Temperaturen (bis max. 40 °C) einsetzbar. Der Schutzfilm ist hochflexibel, reißfest und absolut wasserfest. Er ist durch Abziehen leicht entfernbar. Ca. 2-3 m² können mit 1 Liter hebro[®] peel 2666 behandelt werden. hebro[®] peel 2666 sollte vor Gebrauch aufgerührt werden. Aufgrund der Lsemittelbasis sind beim Auftragen entsprechende Sicherheitsvorkehrungen (Ex-Schutz) zu beachten.

Information

Restentleerte Gebinde können über unser Interzero System entsorgt werden.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.