

Technisches Datenblatt Hotmelt HX-V2

SCHRÖDER

Tel.: 0202-2693855 oder 2693856

Fax: 0202-2685735

Mail: info@schimex.de

Datenblatt / Datasheet / Fiche Technique : HX-V2

Hitzekleber / Heat Glue / Colle Chaude

- Zustand / Condition / Etat (20 C°) : fest, solid, solide
- Geruch / Odor / Odeur : kein, none, aucune

Schmelzpunkt / Melting Point / Point de Fusion : 90 -100 C°

Zersetzungstemperatur/decomposition temperature/température de décomposition > 230 C°

Selbstentzündungstemperatur/self ignition temperature/température d' auto allumage > 470° C°

- Verarbeitungstemperatur / processing temperature / temp'érature traitement : 160° - 180 °
- Wasserunlöslich/Insoluble in water /insoluble dans l'eau

Lösemittel,in denen das Produkt lösbar ist / Solvent in which the product is releasable / Solvant dans lequel le produit est amovible:

Phenol, Metakresol, Benzylalkohol, Ameisensäure (Konzentrat), Schwefelsäure (Konzentrat)

Zu vermeiden : Aufbewahrung bei Luftfeuchtigkeit Wasser und Wärme. Zündquellen. Temperaturen über 60° C

To avoid : storage in humidity and heat water. Ignition sources. Temperatures above 60° C

À eviter : stockage de l'humidité et de la chaleur de l'eau. Sources d'inflammation. Températures plus que à 60° C

Weitere Information: Produkt stabil unter normalen Lagerungs- und Handhabungsbedingungen.

Further information: Product stable under normal storage and handling conditions.

Informations complémentaires: Produit stable dans les conditions de stockage et de manutention normales.

Geschäftsführer:	Amtsgericht Wuppertal	Bankverbindung:	SWIFT/IBAN:
Dr. Andreas Schröder	HRB 21679	Stadtsparkasse Wuppertal	DE 72 3305 0000 0000 363507
Dr. Thomas Schröder	Ust-IdNR.: DE815054341	(BLZ 330 500 00)	BIC: WUPSDE33