

>Description du produit

Diluant spécial très lourd, de préférence pour les systèmes PU haut brillants ainsi que pour l'utilisation lors de conditions climatiques particulièrement difficiles.

>Champs d'application

dans les systèmes PU

>Préparation du support

>Finition

>Application

Application
Spritzen - alle
Pistolage supplémentaire

>Données techniques

Viscosité (+/- 15 %)	34 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm
Aspect	incolore
Densité (de la série) kg/l	0.935
Point d'éclair	54 °C
Temps de stockage (en semaines)	52
État	Liquide
Extrait sec	0 %
COV FR	C

>Conseils pour votre commande

Référence	Matité 60° (Gloss)	Conditionnement	Conditionnement
DV 4981	-	1 l, 5 l, 25 l	1 l, 5 l, 25 l, 200 l, 400 l, 1000 l

>Conseils particuliers

Merci de bien vouloir consulter l'Information Technique pour savoir si ce diluant est approprié pour le produit de finition que vous souhaitez utiliser et pour connaître le rajout recommandé ou maximum. Merci de rajouter le durcisseur toujours en remuant lentement. Pour les systèmes bi-composants, rajouter le durcisseur uniquement après ajout du durcisseur.

>Informations générales

Respecter les instructions d'utilisation et de maniement et porter un équipement de protection personnelle !

Nos Informations Techniques sont constamment adaptées à l'état actuel de la technique et des prescriptions légales. Les valeurs indiquées ne sont pas des spécifications, mais des valeurs typiques de la série de produits. Pour recevoir la fiche technique actuelle, contactez le responsable commercial chez Hesse. Les présentes données ont un caractère consultatif et sont présentées aux mieux de nos connaissances. Elles se basent sur des examens soigneux selon le niveau actuel de la technique. Une obligation légale ne peut pas en résulter. Nous vous renvoyons à nos Conditions de Paiement et de Livraison. La fiche de sécurité selon la directive CE n° 1907/ 2006 est mise à votre disposition.