

HEXADIS

CARACTERISTIQUES DES PRODUITS DE FINISSAGE HEXADIS

Type	Nom des produits / Propriétés	Lisse	Soyeux	Doux	Elastique	Friction	Aptitude à la couture	Résistance à l'abrasion	Type toucher	Anionicité	Hydrophilité
Adoucissants base polyéthylène											
PE	POLITEX PO/30 - SETAFEN PHD 74	+++	-		+	+	+++	+	Lisse, surface	Non ionique	Neutre

Adoucissants base acide gras											
Acide gras pour foulard	NOVASOFT 25 - SETAFEN PSL Conc.	+	+	+++	-	-	+	-	Doux, savonneux	Non ionique/cationique	Neutre
Acide gras pour épouséement et continu	NOVASOFT KW/N - SETAFEN PSL Conc.	+	+	+++	-	-	+	-	Doux, soyeux	Cationique	Neutre

Adoucissants à base de silicone											
Micro silicone	SETASIL KF 3130 CONC.	+	++	+++	+	++	++	-	Soyeux, doux à coeur	Légèrement cationique	Neutre
Macro silicone	SILTEX EM	++	+	++	+	++	++	+	Doux, lisse, surface	Non ionique - Légèrement cationique	Neutre
Macro Si hydrophile	RICOSIL MHS/SC - SETASIL NMN	+	+++	+++	+	+++	++	-	Soyeux, doux à coeur	Non ionique - Légèrement cationique	OUI
Nano Si hydrophile	MICROSIL IDRO E - SETASIL WNS	+	++	++	+	++	++	+	Soyeux, doux à coeur	Non ionique - Légèrement cationique	OUI

Adoucissants à base de polyurethane	RICOPUR HPO	++	++	++	+++	+	++	+++	Doux, lisse, élastique	Non ionique	Neutre
--	-------------	----	----	----	-----	---	----	-----	------------------------	-------------	--------

Adoucissant spécifique	RICOSIL SP/R	++	++	++	+++	+	++	+	Doux, lisse, élastique	Non ionique	Neutre
-------------------------------	--------------	----	----	----	-----	---	----	---	------------------------	-------------	--------

Adoucissants polycomposants											
Ac gras/PE/Si	EMUSSAL MU	++	++	++	+	+	++	+	Doux, savonneux, soyeux	Légèrement cationique	Neutre
Ac gras/PE/Si	EMUSSAL XDZ (Spécial grattage)	++	++	++	+	++	+++	+	Doux, savonneux, soyeux	Légèrement cationique	Neutre

Liants d'apprêts											
PU	POLITEX PU/38 - RICOPUR 228 NEW	++	-	-	+	+	++	+++	Lisse, élastique	Anionique	Neutre
Acrylate	SETABINDER AFF	+	-	-	+	+	++	++	Souple	Anionique	Neutre
Acrylate	ARGOPRINT AT107	+	-	-	+	+	++	++	Raide	Anionique	Neutre

Type	Nom des produits / Propriétés	Hydrofugation	Oléofugation	Permanence	Anionicité
Hydrofuges - Oléofuges					
Compound CF6	IDROSSAL 28 - IDROSSAL 25	+++	+++	+++	Légèrement cationique
CF6	SETAPRET FC-6L / FC6-SR	++	++	+ / +++	Légèrement cationique
SANS FLUOR	IDROSSAL AF	++	0	++	Légèrement cationique
SANS FLUOR	IDROSSAL BB-SIL + IDROSSAL BB-CAT	++	0	++	Légèrement cationique
SANS FLUOR	PERLOTX NFL + PERLOTX SIL CONC.	++	0	++	Légèrement cationique

+++ Effet très efficace
 ++ Effet efficace
 + Effet moyen
 - Effet faible
 0 Pas d'effet