

Nom du produit	ArmaFlex 520	ArmaFlex 525	ArmaFlex HT625	ArmaFlex RS850	ArmaFlex SF990	ArmaFlex Ultima 700	ArmaFlex Ultima SF990
Description courte	Colle spéciale pour ArmaFlex	ArmaFlex spécial adhésif premium	Haute température, Colle de industriel	Colle qui ne goutte pas	Colle qui ne goutte pas	Colle speciale pour Armaprene® caoutchouc synthétique	Colle sans solvant et respectueuse de l'environnement pour Armaprene® caoutchouc synthétique
Fonctions particulières	Colle générales	Adhésif spécial pour la prochaine génération d'ArmaFlex caoutchouc synthétique	haute performance pour une large gamme de températures et d'applications	Colle qui ne goutte pas, pour une application plus rapide et plus propre	Dispersion à base d'eau, Colle sans solvant, ni émission, LEED-conforme	Specially formulated for maximum compatibility with Armaflex Ultima	Dispersion à base d'eau, Colle sans solvant, ni émission, LEED-conforme
Utilisé pour	ArmaFlex ^{1,5} ArmaSound, ArmaComfort ArmaFlex Rail ZH, ZH-C NH/ArmaFlex ArmaFlex LS AF/ArmaFlex Evo ⁵	AF/ArmaFlex Evo ArmaFlex LS NH/ArmaFlex	ArmaFlex ArmaSound ArmaComfort ArmaFlex Rail ZH, ZH-C NH/ArmaFlex	ArmaFlex ^{1,5} ArmaSound, ArmaComfort ArmaFlex Rail ZH, ZH-C NH/ArmaFlex ArmaFlex LS AF/ArmaFlex Evo ⁵	ArmaFlex ² AF/ArmaFlex Evo NH/ArmaFlex ArmaFlex LS	ArmaFlex Ultima ArmaFlex Rail SD, SD-C	ArmaFlex Ultima ArmaFlex Rail SD, SD-C
Couleur	beige	beige	beige	jaune	noir	bleu	bleu
Température de service³	-50°C à +105°C	-50°C à +110°C	-50°C à +150°C	-40°C à +70°C	-30°C à +100°C	-50°C à +110°C	-30°C à +100°C
Emballage	boîte 250 ml / 500 ml 1000 ml / 2500 ml	boîte 250ml / 500 ml 1000 ml / 2500 ml	boîte 250 ml / 500 ml 1000 ml	boîte 500 ml	plastifié conteneur 800 ml	boîte 1000 ml	plastifié conteneur 800 ml
Temps de séchage minimum (diffusion)⁴	3-5 minutes	3-5 minutes	3-5 minutes	>2 minutes	approx. 12-60 minutes	3-5 minutes	approx. 12-60 minutes
Temps minimum de séchage (évaporation)⁴	15-20 minutes	15-20 minutes	15-20 minutes	10-15 minutes	approx. 5-10 minutes	15-20 minutes	approx. 5-10 minutes
Temps de mise en contact⁴	36 heures	36 heures	36 heures	24 heures	72 heures	36 heures	72 heures
Température d'application	ideal 15-20°C pas en-dessous 0°C	ideal 15-20°C pas en-dessous 0°C	ideal 15-20°C pas en-dessous 0°C	ideal 15-25°C pas en-dessous +10°C	ideal +20-25°C pas en-dessous +15°C, pas au-dessus +30°C	ideal 15-20°C pas en-dessous 0°C	ideal +20-25°C pas en-dessous +15°C, pas au-dessus +30°C
Durée de conservation	18 mois	18 mois	18 mois	36 mois	6 mois	18 mois	6 mois
LEED-conforme	Non	Non	Non	Non	Oui	Non	Oui

¹ Ne pas utiliser pour HT/ArmaFlex, respect. produits à base d'EPDM

² Ne pas utiliser pour HT/ArmaFlex et produits à base de caoutchouc synthétique Armaprene

³ Pour températures en-dessous -50°C merci de contacter notre Service Clients

⁴ A 20°C température ambiante

⁵ Uniquement pour les manchons