

KEMFIX PU NTE



La dernière génération de 2K P.U. pour collage et réparation

- Émissions non nocives - sans COV
- MDI inférieur à 0,1 (Méthylène diphenyl diisocyanate)
- Aucune formation de l'utilisateur c'est nécessaire
- Facile à extraire
- Très bonne ponçabilité
- Grande capacité de remplissage - ne s'affaisse pas
- Adhésion extrême



TECHNIQUE

	NTE 30B	NTE 90B	NTE 50T
	13.223041-01	13.223041-02	13.223041-03
Couleur	Noir	Noir	Transparent
Temp de travail *	30 sec.	90 sec.	50 sec.
Temp de mélange *	23 sec.	60 sec.	35 sec.
Temp de serrage *	2 min.	5 min.	15 min.
Peut être poncé après *	5 min.	10 min.	30 min.
Peut être peint après *	20 min.	25 min.	45 min.
Durée de conservation :	24 mois	24 mois	12 mois
Resistance a la temperature	-30° C. - 90°C.		
Conditionnement :	Cartouche duo 50 ML. fournie avec 1 mélangeur statique.		
Peut être utiliser sur :	PP/PMMA/PVC/ABS/PP-EPDM/CARBON/E-COAT/ALU/PC-ABS/MÉTAUX NON FERRO / BOIS/ Pierre		

*A 23°C

KEMFIX PU NTE

MODE D'EMPLOI :

- Le système adhésif **KEMFIX PU NTE** a été conçu pour faciliter la dépose avec des applicateurs manuels.
- Pour assurer un dosage correct, nous recommandons de niveler les pistons en plaçant la cartouche ouverte dans l'applicateur et de purger jusqu'à ce que le matériau commence à s'écouler des deux chambres de la cartouche avant d'attacher l'embout mélangeur.
- Après avoir fixé l'embout mélangeur, appuyer sur la gâchette à un rythme constant et régulier pour forcer le prépolymère et le curatif à travers l'embout mélangeur.
- Il est recommandé de jeter les premiers 25 mm de matériau distribué car ils peuvent être hors ratio.
- L'adhésif suffisamment mélangé dans le bon rapport a un aspect clair et uniforme, il est crémeux, lisse et brillant.
- Le matériau dans l'embout mélangeur deviendra très difficile ou impossible à distribuer à environ 3/4 du "temps de travail" = "temps de mélange". Il faut soit continuer à faire circuler le produit dans l'embout mélangeur, soit remplacer l'embout mélangeur avant de recommencer la distribution.
- Après avoir terminé la répartition, laisser l'embout mélangeur en place jusqu'à ce que **KEMFIX PU NTE** soit à nouveau utilisé.
- Pour recommencer à utiliser **KEMFIX PU NTE** retirez l'embout mélangeur et éliminez-le de manière appropriée. Distribuer un peu de produit par les ouvertures sans l'embout mélangeur, jusqu'à ce que les deux composants s'écoulent correctement.
- Enfin, fixez un nouveau embout mélangeur et commencez à distribuer.