Ciments



Épaisseur moyenne – Transparent

Applications et grosseurs recommandées de tuyaux	Temps d'installation (taux d'évaporation)	Temp. d'installation recommandée	Résistance au cisaillement du chevauchement à 23°C	Viscosité à 24°C (tel que fabriqué)
Recommandé pour tous les grades et types de conduits, canalisations et raccords en PVC de marque	Sous -12°C Non recommandé -1 à 10°C 5 à 6 minutes	5°C à 37,7 °C	2 h 350 psi 16 h 800 psi 72 h 1 500 psi	500–900
Carlon, sauf pour les TENM Flex-Plus Blue Diamètre maximal de 6 po	10 à 21°C 3 à 4 minutes 21 à 32°C 1 à 2 minutes		·	

N° de cat.	Gros. nom. (ml)	Applicateur	Description	Qté/Ctn std	Poids (lb)
VC9963C	473	Tampon	PVC moyen	24	29,0
		applicateur	transparent		



Épaisseur ordinaire – Transparent

Applications et grosseurs recommandées de tuyaux	Temps d'installation (taux d'évaporation)	Temp. d'installation recommandée	Résistance au cisaillement du chevauchement à 23°C	Viscosité à 24°C (tel que fabriqué)
Recommandé pour tous les grades	Sous -12°C Non	5°C à 37,7 °C	2 h 350 psi	500-900
et types de conduits, canalisations	recommandé -1 à 10°C 5		16 h 800 psi	
et raccords en PVC de marque	à 6 minutes		72 h 1 500 psi	
Carlon, sauf pour les TENM	10 à 21°C 3 à 4 minutes			
Flex-Plus Blue Diamètre maximal de 6 po	21 à 32°C 1 à 2 minutes			

N° de cat.	Gros. nom. (ml)	Applicateur	Description	Qté/Ctn std	Poids (lb)
VC9965C	118	Tampon	PVC ordinaire	24	8,4
		applicateur	transparent		

CIMENTS G79

Ciments



Ciment quatre saisons à prise rapide

Applications et grosseurs recommandées de tuyaux	Temps d'installation (taux d'évaporation)	•	Résistance au cisaillement du chevauchement à 23°C	Viscosité à 24°C (tel que fabriqué)
Recommandé pour tous les grades et	-20 à 12°C 6 à 8 minutes	-20°C à 37,7°C	2 h 350 psi	400-700
types de conduits, canalisations et	12 à -1°C 4 à 5 minutes		16 h 800 psi	
raccords en PVC Carlon, sauf pour les	-1 à 10°C 3 à 4 minutes		72 h 1 500 psi	
TENM Flex-Plus Blue	10 à 21°C 1 à 2 minutes			
Diamètre maximal de 6 po	21 à 32°C ½ à 1½ minute			

N° de cat.	Contenu (ml)	Applicateur	Qté/Ctn std	Poids (lb)
VC9983C	473	Tampon applicateur	24	30,0
VC9985C	118	Tampon applicateur	24	7,5

Conforme à la norme ASTM D-2564