

Quinko-Tek
INTERNATIONAL

Oline®
ELITE
Pro Series
Adhésifs / Adhesives



VOTRE SOLUTION COMPLÈTE :
SCELLANTS, SILICONES, ADHÉSIFS,
COLLE CONTACT, ET PLUS...

YOUR TOTAL SOLUTION :
SEALANTS, SILICONES, ADHESIVES,
CONTACT GLUE, AND MORE...



Qline® ELITE Pro Series

Silicone à usage général - 302GP / General Purpose Silicone - 302GP

Le scellant au silicone d'usage général Qline® ELITE Pro Series 302GP est un matériau calfeutrant mono-composant, à module moyen à 100 %, ayant une consistance semblable à celle du dentifrice. Qline® ELITE Pro Series 302GP adhère au métal et aux verres propres, à la plupart des types de bois, à la résine de silicone, au caoutchouc silicone vulcanisé, à la céramique, aux fibres naturelles et synthétiques, aux surfaces peintes et à de nombreux plastiques. Il a une bonne résistance aux intempéries, aux vibrations, aux moisissures, à l'ozone et aux températures extrêmes. Il peut être appliqué à une température inférieure à zéro sans perdre ses caractéristiques d'extrusion ou ses propriétés physiques et est efficace jusqu'à -46 °C (-50 °F).

Qline® ELITE Pro Series 302GP Silicone Sealant is a 100% RTV, NSF Approved, acetoxyl sealant designed for multiple uses. It is easily applied and will not sag when used for overhead or sidewall applications. Qline® ELITE Pro Series 302GP adheres to many substrates, including metal, glass, most types of wood, ceramics, and many plastics. It has good resistance to weathering, vibration, moisture, ozone and extreme temperatures. It may be applied in sub-zero weather without loss of extrusion or physical property characteristics and is effective to -46°C (-50°F).



Qline® ELITE Pro Series

Silicone Bain et cuisine - 302BK / Bathroom & Kitchen Silicone - 302BK

Le scellant au silicone Bain et cuisine Qline® ELITE Pro Series 302 est un matériau calfeutrant monocomposant à l'acétoxy silicone, à module moyen à 100 % qui ne s'affaisse pas. Le scellant Bain et cuisine Qline® ELITE Pro Series 302 est spécialement formulé pour résister aux moisissures lorsqu'il est complètement séché. Il a une bonne résistance aux intempéries, aux vibrations, aux moisissures, à l'ozone et aux températures extrêmes. Il peut être appliqué à une température inférieure à zéro sans perdre ses caractéristiques d'extrusion ou ses propriétés physiques et est efficace jusqu'à -46 °C (-50 °F).

Qline® ELITE Pro Series 302 Bath & Kitchen Silicone Sealant is a 100% RTV, NSF Approved acetoxyl sealant designed for bath and kitchen applications. It is designed with an additive for additional mildew resistance. Qline® ELITE Pro Series 302 Bath & Kitchen Silicone Sealant adheres to many substrates, including metal, glass, most types of wood, ceramics, and many plastics. It has good resistance to weathering, vibration, moisture, ozone and extreme temperatures. It may be applied in sub-zero weather without loss of extrusion or physical property characteristics and is effective to -46°C (-50°F).



Qline® ELITE Pro Series

Calfeutrant peinturable - 130 / Painter's Caulk - 130

Le calfeutrant-scellant acrylique peinturable Qline® ELITE Pro Series 130 est un matériau calfeutrant à prix économique, idéal pour des applications intérieures et extérieures de calfeutrage et de scellement. Le Qline® ELITE Pro Series 130 sèche lorsqu'il est exposé à l'atmosphère pour former un joint continu. Il est un excellent scellant tout usage pour les joints et fissures, qui présente une bonne adhérence à une gamme complète de substrats de construction.

Qline® ELITE Pro Series 130 Acrylic Painter's Caulk and Trim Seal is an economy priced caulking material ideally suited for caulking and sealing for interior and exterior applications. Qline® ELITE Pro Series Acrylic Painter's Caulk cures when exposed to the atmosphere to form a continuous seal. It is an excellent all-purpose sealant for cracks and joints and exhibits good adhesion to a full range of construction substrates.



Qline® ELITE Pro Series

180 - Ultra Peinturable / Painter's Ultra

Qline® ELITE Pro Series 180 Ultra peinturable est un calfeutrant acrylique siliciné à prix moyen auquel du silicone a été ajouté pour lui donner une adhérence et une résistance supérieures. Le Qline® ELITE Pro Series 180 sèche lorsqu'il est exposé à l'air pour former un joint monolithique continu, idéal pour les applications intérieures et extérieures. Il est un excellent scellant tout usage pour les joints et fissures, qui présente une bonne adhérence à une gamme complète de substrats de construction.

Qline® ELITE Pro Series 180 Painter's Ultra silicized acrylic latex is a moderately priced caulking material with silicone added for superior adhesion and strength. Qline® ELITE Pro Series 180 Painter's Ultra cures when exposed to the atmosphere to form a continuous monolithic seal ideally suited for interior or exterior applications. Qline® ELITE Pro Series 180 Painter's Ultra is an excellent all-purpose sealant for cracks and joints and exhibits good adhesion to a full range of construction substrates.





Qline® ELITE Pro Series Miter-Tite - La colle suprême de 10 secondes / Miter-Tite - The 10-Second Ultimate Bond

Qline® Elite Pro Series Miter Tite est un produit unique qui colle le bois, le verre, la céramique, les tissus et le plastique en seulement 10 secondes. Elle fournit une adhésion inégalée. Sablable, peignable et puissante, elle fournit une adhésion durable. Parfaite pour les projets artisans, pour construire ou réparer des modèles et de la quincaillerie. Elle fournit un PSI plus grand que les marques concurrentielles. Pas de mélange, ni de blocage, ni de mousse. Séchage propre. VAPORISEZ, COLLEZ... ET VOILA !

Qline® Elite Pro Series Miter Tite is a unique product that bonds wood, glass, ceramic, cloth & plastic in 10 seconds. Provides an unsurpassed adhesion. Sandable, paintable and strong for a durable bond. Perfect for craft projects, building or repairing models, and hardware. Provides a higher PSI than the leading competitive products. No mixing, no clamping, no foaming and dries clear. SPRAY IT, GLUE IT... DONE!

Qline® ELITE Pro Series RapidWood™

Qline® Elite Pro Series RapidWood™ est un mastic époxy chargé pétrissable à la main, qui NE RÉTRÉCIT PAS après séchage, fait partie intégrante de l'article en bois à réparer, reconstruire ou restaurer. Une heure après le mélange, il peut être percé, scié, poncé, limé, fileté, usiné ou peint. Il se présente sous la forme de bâtonnets commodes de quatre onces, l'agent durcisseur encapsulé dans le matériau de base de couleur contrastante. Sa consistance de mastic élimine les coulures, assurant une application sans souci ni outil. Le Qline® Elite Pro Series RapidWood™ a sa place dans toute boîte à outils.

Qline® Elite Pro Series RapidWood™ is a hand kneadable, NON-SHRINKING, filled epoxy putty which when cured becomes an integral part of the wooden item being repaired, rebuilt, or restored. One hour after mixing, it can be drilled, sawed, sanded, filed, tapped, machined or painted. It comes in a handy four ounce "tootsie-roll" form with the curing agent encapsulated in the contrasting colour base material. The putty-like consistency eliminates drips and runs, providing "no-mess" application with no tools required for use. Qline® Elite Pro Series RapidWood™ belongs in every toolbox.



Qline® Colle Contact Adhesives

Q881VC-20 - Colle contact à base de solvant pour vinyle, caoutchouc, mousse plastique, stratifié, métal, etc.

Q882C-500 - Adhésif synthétique (émulsion APV) avec propriétés d'ancrage et autres.

Q885C-13.5 - Adhésif à base de solvant pour mousse flexible, polyester, fibre synthétique, bois, métal, etc.

Note: Pour plus de détails, veuillez consulter la page 8 G 01 du Catalogue the Quinko-Tek.

Q881VC-20 - Solvent-based contact adhesive made for vinyl, rubber, plastic foam, laminates, metal, etc.

Q882C-500 - Synthetic adhesive (PVA emulsion) with anchoring and adhesion properties.

Q885C-13.5 - Solvent-based adhesive used for bonding flexible foam and many other materials such as polyester, fiberfill, wood, plywood, particle board, plastic and metal.

Note: For more details, please see the Quinko-Tek Catalogue page 8 G 01.

Qline® Accessoires / Accessories

889SV-AE - Silicone en aérosol : réduit la friction. S'utilise avec : mousse uréthane, latex, tissus, plastique, métal, bois.

Q883S-04 - Solvant pour vernis et laque.

Q888CL-CS - Bâtonnets de colle chaude. Températures multiples. Pour moulures et tissus.

Note: Pour plus de détails, veuillez consulter la page 8 G 02 du Catalogue the Quinko-Tek.

889SV-AE - Silicone spray: reduces friction. Use on urethane foam, latex, fabric, plastic, metal, woodwork.

Q883S-04 - Solvent for varnish / lacquer.

Q888CL-CS - Hot melt glue sticks. Multi-temperature. For mouldings & fabrics.

Note: For more details, please see the Quinko-Tek Catalogue page 8 G 02.



Trousse HiPurFormer® Kit



Le **Système Adhésif Avancé de HiPurFormer®** offre des adhésifs hydrofuges, qui fournissent une adhésion forte et permanente, réduisant ainsi le besoin de serrage et de renforcement. Conçu pour plusieurs applications, ce système élimine l'usage des clous et agrafes et permet d'économiser temps et argent dans le remplissage, le sablage et la réparation des tâches. Une solution réellement parfaite pour la menuiserie, la construction, la rénovation domestique et les travaux industriels légers. Chaque trousse comprend : **1 applicateur avec base de recharge**
3 tubes d'adhésif (Vert, Jaune & Rouge)

The **HiPURformer® Advanced Bonding System** offers waterproof adhesives which provide strong, permanent bonds and reduce the need for clamping or bracing. For many applications, the system can eliminate the use of nails or staples, reducing time and money in filling, sanding and staining repair marks. Truly the perfect solution for almost all woodworking, construction, home repair and light industrial bonding projects.

Each kit includes: **1 Applicator with charging base and 3 Tubes of adhesive (Green, Yellow & Red)**

Adhésifs HiPurFormer® Adhesives

À utiliser avec / To be used with **HiPurFormer® Glue Gun** (see above).

- Vert** - Bois à bois. Colle en 30 secondes. Viscosité réduite et ligne de colle fine.
 - Jaune** - Bois à bois. Colle en 60 secondes. Viscosité accrue qui remplit les trous et irrégularités.
 - Rouge** - Multi-usage. Colle en 75 secondes à la plupart des matériaux communs : le bois, la mélamine, la céramique, le métal, la plupart des plastiques, le verre, la brique, le béton etc.
 - Bleu** - Multi-usage. Colle en 5 minutes à la plupart des matériaux communs : la céramique, le métal, la plupart des plastiques, le marbre, le verre, le PRF, la brique, le bois, etc.
- Green** - Wood to wood. 30 second set time. Low viscosity for thin glue line
 - Yellow** - Wood to wood. 60 second set time. Higher viscosity fills gaps and irregularities
 - Red** - Multi-purpose. 75 second set time. Bonds most common materials including wood, melamine, ceramics, metal, most plastics, glass, brick, concrete and more
 - Blue** - Multi-purpose. 5 minute set time. Bonds most common materials including ceramics, metal, most plastics, marble, glass, FRP, brick, wood and more.



Adhésifs HELMITIN® Adhesives

Série 0840 - Colle chaude granulée (choix de couleurs et de vitesse)

Série 0841 - Colle en bâtonnets (choix de couleurs)

Série 881 / 882 / 883 - Colle contact à base d'eau et de solvant (choix de couleurs et de formats)
Note: Pour plus de détails, veuillez consulter la page **8 H 01** du Catalogue the Quinko-Tek.

0840 Series - Granulated hot melt (choice of colour & speed)

0841 Series - Cartridge glue (choice of colours)

881 / 882 / 883 Series - Water & solvent-based contact glue (choice of colours & formats)
Note: For more details, please see the Quinko-Tek Catalogue page **8 H 01**.

Adhésifs Jowat® Adhesives

- QJ282.20** - PVC, ABS, Placage, Bande de chant - 0.5 à 1.0 mm - Granulée
Délignures de contour - Basse température : 130°C - 150°C - Naturel
- QJ288.60** - Colle à chaud universelle - Granulée - Convient à tous les types de plaqueuses de chant - Température régulière : 180°C - 200°C - Naturel
- QJ286.30** - Haute performance - Non chargées - PVC, ABS, Placage, Bande de chant - Toutes épaisseurs - Naturel
Note: Pour plus de détails, veuillez consulter la page **8 H 02** du Catalogue the Quinko-Tek.
- QJ282.20** - PVC, ABS, Veneer, Paper edge - 0.5 to 1.0 mm - Granular - Contour Edging - Low Temperature: 130°C - 150°C - Natural
- QJ288.60** - All purpose, Hotmelt - Granular - Suitable for all Edgebanders - Regular temperature: 180°C - 200°C - Natural
- QJ286.30** - High performance - Unfilled cartridges - PVC, ABS, Veneer, Paper edge - All thicknesses - Natural
Note: For more details, please see the Quinko-Tek Catalogue page **8 H 02**.



Scellants et silicones, adhésifs, solvants et accessoires : applications + formats
Sealants & Silicones, Adhesives, Solvents & Accessories : Applications + Formats

	Peinturable / Paintable	Usages multiples / Multi-Purpose	Bois / Wood	Stratifiés, PVC, ABS, Placage, Bande de chant Laminates, PVC, ABS, Veneer, Bands	Haute performance / High-Performance	Adhésion rapide / Quick Bond	Silicone / Silicone	Colle chaude / Hot Melt	Liquide, Basé à l'eau / Liquid, Water-Based	Granulé / Granulated	Bâton, Cartouches / Sticks, Cartridge	Aérosol / Spray
Scellants et silicones Qline® elite Pro Series Sealants & Silicones												
302GP		✓	✓		✓	✓	✓					
302BK			✓		✓	✓	✓					
PS130	✓		✓		✓	✓	✓					
PS180	✓	✓	✓		✓	✓	✓					
Colle instantanée Qline® elite Mitre-Tite™ Instant Glue												
QAD-MT/KIT	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
Mastic époxyde Qline® elite Pro Series RapidWood™ Epoxy Putty												
QAD-EPOXY/7	✓		✓		✓	✓					✓	
Adhésifs Qline® Adhesives												
Série Q881 Series		✓		✓								
Série Q882 Series		✓	✓									
Série Q885 Series		✓	✓									
Q888CL-CS		✓						✓			✓	
Q889SV-AE		✓	✓				✓					✓
Adhésifs et accessoires HiPurFormer® Adhesives & Accessories												
QWW30 (Vert / Green)			✓			✓		✓			✓	
QWW60 (Jaune / Yellow)			✓			✓		✓			✓	
QMP75 (Rouge / Red)		✓	✓			✓		✓			✓	
QMP300 (Bleu / Blue)		✓	✓					✓			✓	
Adhésifs Helmitin® Adhesives												
Série 0840 Series		✓				✓		✓		✓		
Série 0841 Series		✓						✓			✓	
Série 881 / 882 Series		✓							✓			
Adhésifs Jowat® Adhesives												
QJ282.20				✓				✓		✓		
QJ288.60				✓				✓		✓		
QJ286.30				✓	✓			✓			✓	

Également disponibles / Also available :

- Séries de solvants Q883 & Q884 pour adhésifs Qline® / Q883 & Q884 Series Solvents for Qline® Adhesives
- Série de solvants 883 Series Solvents pour Helmitin® 883 Solvent Series
- Applicateur HiPurFormer® (# QHPUR-APP) et Trousse de démarrage (# QHPUR-KIT) / HiPurFormer® Applicator (# QHPUR-APP) and Starter Kit (# QHPUR-KIT)



CANADA

1855 Hymus, Dorval
(Quebec) Canada H9P 1J8
t. 514.685.2707 | 800.363.4979
f. 514.685.5920

NORD-EST / NORTHEAST

61-23 190 Street, Suite 427
Fresh Meadows, NY 11365
t. 917.836.9653
f. 718.228.8512

ATLANTIQUE É.-U. / MID-ATLANTIC USA

407 N. Stonestreet Ave.
Rockville, MD 20850
t. 301.279.0835 | 301.404.6952
f. 301.637.3527

REPRÉSENTANT(E)
REPRESENTATIVE



Qline[®]
ELITE
Pro Series
Adhésifs / Adhesives

Quinko-Tek
INTERNATIONAL



www.quinkotek.com
info@quinkotek.com

www.qline.ca



www.QlineShop.com
info@QlineShop.com