



COLLES TECHNIQUES



COLLES TECHNIQUES GUIDE DE CHOIX

(1) : Nous consulter avant utilisation

	P:145		P:146		P:147		
	BOSTIK 1400 LIQUIDE / GEL		BOSTIK 2402		BOSTIK 1220		
			BOSTIK PU 505		BOSTIK PU 520		
			SUPERCYANO 201		SUPERCYANO 206		
Texture							
Gel	◆						
Pâte				◆			
Liquide	◆	◆	◆		◆	◆	
Préparation							
Monocomposant	◆		◆			◆	
Bicomposant		◆		◆	◆		
Encollage							
Simple encollage				◆		◆	
Double encollage	◆	◆	◆		◆	◆	
Assemblage / collage							
PVC			◆	◆			
PVC stratifié			◆				
Méthacrylate			◆				
Liner PVC			◆		◆		
Caoutchouc	◆	◆	◆	◆			
Métal	◆ ⁽¹⁾	◆ ⁽¹⁾	◆ ⁽¹⁾	◆ ⁽¹⁾			
Cuir	◆		◆				
Liège	◆		◆				
Tissus	◆		◆				
Bois	◆		◆	◆			
Mousses polyester	◆		◆	◆			
Polyuréthane	◆				◆		
Placage stratifié	◆	◆		◆			
Néoprène		◆					
Nitrile		◆					
Hypalon		◆					
Sols sportifs				◆ ⁽¹⁾			
Carrelage				◆ ⁽¹⁾			
Dalles podotactiles intérieur / extérieur				◆			
Parquet				◆ ⁽¹⁾			
Structure gonflable					◆		
Electronique						◆	
Réparation jouets					◆	◆	
Electroménager					◆	◆	
Joannerie, optique, horlogerie					◆	◆	
Autres							
Consommation	120 à 150 g / m ² / face	120 à 150 g / m ² / face	120 à 150 g / m ² / face	/	120 à 150 g / m ² / face	/	/
Temps de séchage à 20°C	12 min	10 min	5 min	/	15 min	/	/
Temps ouvert maximum à 20°C	60 min	45 min	10 min	120 min	30 min	/	/
Couleur	Ambré	Crème	Transparente	Crème	Opalescente	Transparente	Transparente

**PRODUIT
BEST**



► BOSTIK 1400 LIQUIDE / GEL

**COLLE CONTACT
POLYVALENTE
HAUTES
PERFORMANCES**



Colle contact hautes performances avec durcisseur incorporé (liquide ou gel) spécialement formulée pour l'assemblage de matériaux divers : caoutchouc, métaux, cuir, liège, tissus, bois, mousses polyester, polyuréthane et revêtements stratifiés.

- ✓ Sans toluène, sans cyclohexane.
- ✓ Prise immédiate puissante.
- ✓ Haute tenue thermique.
- ✓ Temps ouvert long.



**POLYVALENTE
RÉSISTANCE THERMIQUE**

	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
BOSTIK 1400 LIQUIDE	30502930	3131360521403	Tube 125 ml - par 12	12x120
	30502932	3131360521434	Bidon 1l - par 6	6x60
	30502933	3131360521441	Bidon 5 l	120
BOSTIK 1400 GEL	30504070	3549210010692	Tube 125 ml - par 12	12x120
	30504072	3131360521533	Bidon 1l - par 6	6x60
	30504073	3131360521540	Bidon 5 l	72

► BOSTIK 2402 | COLLE CONTACT BICOMPOSANT POUR COLLAGE CAOUTCHOUC SUR METAL



HAUTES PERFORMANCES
RÉSISTANCE > 140°C

Colle contact liquide avec durcisseur séparé, hautes performances. Spéciale caoutchouc sur métal. Collage de matériaux divers : caoutchouc naturel, néoprène, nitrile, hypalon et stratifié. S'utilise après impression des métaux avec le primaire d'accrochage BOSTIK 9252.

- ✓ Excellente adhérence sur métal (avec application d'un primaire).
- ✓ Haute résistance à l'arrachement et à la température.
- ✓ Sans toluène, sans cyclohexane.



	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
BOSTIK 2402	30602935	3549212466039	Kit Résine 1l + Durcisseur 40 ml - par 3	3x80

► BOSTIK 1220 | COLLE CONTACT MONOCOMPOSANTE COLLAGE DE MATIÈRES PLASTIQUES



SPÉCIALE LINER PVC
TRANSPARENT

Colle nitrile liquide destinée à l'assemblage de matières plastiques, PVC, PVC plastifié, ABS, méthacrylate, polyester et de matériaux divers (métaux, tissus, bois, verre, caoutchouc...). Réparation de liner PVC.

- ✓ Spéciale liner PVC.
- ✓ Couleur transparente.
- ✓ Prise immédiate puissante.
- ✓ Sans toluène, sans cyclohexane.



	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
BOSTIK 1220	30503010	3131360522509	Tube 125 ml - par 12	12x120
	30503012	3131360522530	Bidon 1l - par 6	6x60

► BOSTIK PU 505 | COLLE POLYURÉTHANE BICOMPOSANT COLLAGE STRUCTURAL POLYVALENT EN EXTÉRIEUR



EXTÉRIEUR
FORTES ÉPESSEURS

Pose de revêtements sols et murs, en intérieur et extérieur. Collage de métaux, bois, parquets, carrelages, sols sportifs, PVC rigide ou plastifié, polystyrène expansé, ABS, caoutchouc, polyester entre eux, sur eux-mêmes et sur tous supports usuels.

- ✓ Collage, scellement, réparation et rebouchage.
- ✓ Sols sportifs et dalles podotactiles.
- ✓ Fabrication de panneaux.
- ✓ Hautes performances.
- ✓ Peut s'utiliser en forte épaisseur.



	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
PU 505	30511730	3131360522202	Boîte 1 kg - Vendu par 6	6x66
	30511731	3131360522219	Bidon 5 kg	48

► BOSTIK PU 520 | COLLE CONTACT BICOMPOSANT SPÉCIALE STRUCTURES GONFLABLES



RÉSISTANCE > 140°C
PRISE IMMÉDIATE

Colle contact liquide avec durcisseur séparé, hautes performances. Collage de matériaux divers : pvc plastifié, polyuréthane, bandes transporteuses, bâches, liners, bateaux gonflables, etc.

- ✓ Collage et réparation de structures gonflables.
- ✓ Prise immédiate puissante.
- ✓ Très hautes résistances à l'arrachement et à la température.
- ✓ Sans toluène, sans cyclohexane.



	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
PU 520	30506090	3131360522301	Boîte 750 ml + Durcisseur 30 ml - par 6	6x66

► SUPERCYANO 201 | COLLE CYANOACRYLATE MULTI-USAGES COLLAGE DE PETITES SURFACES



TOUS MATÉRIAUX
PRISE RAPIDE

Colle cyanoacrylate à prise rapide pour les collage de petites surfaces : joaillerie, optique, horlogerie, électronique, mécanique, jouets, transformation des plastiques, électroménager, etc.

- ✓ Prise rapide.
- ✓ Facile d'emploi.



	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
SUPERCYANO 201	30506100	3131360530030	Flacon 20 g - par 12	12x80

► SUPERCYANO 206 | COLLE CYANOACRYLATE MULTI-USAGES COLLAGE DE PETITES SURFACES



TOUS MATÉRIAUX
PRISE INSTANTANÉE

Colle cyanoacrylate à prise instantanée pour les collage de petites surfaces : joaillerie, optique, horlogerie, électronique, mécanique, jouets, transformation des plastiques, électroménager, etc.

- ✓ Prise instantanée.
- ✓ Facile d'emploi.



	Code article	Gencod	Conditionnement	Palette
SUPERCYANO 206	30508090	3131360530047	Flacon 20 g - par 12	12x80