

DUNLOP ULTIMA

REVÊTEMENT ANTI-USURE

FABRIQUÉ EN CAOUTCHOUC DE HAUTE
QUALITÉ RÉSISTANT À L'ABRASION

LA GOMME DE REVÊTEMENT INDUSTRIELLE VULCANISÉE DUNLOP ULTIMA

est spécifiquement conçue afin d'obtenir une durée de vie exceptionnelle et une adaptabilité à un large éventail d'applications industrielles, notamment:

- Feuilles et joints d'étanchéités
- Revêtement anti-corrosion et anti-usure
- Bavette
- Revêtement de garnissage tambour

SYSTÈME DE COLLAGE

Dunlop Ultima peut être collée à la plupart des surfaces, en utilisant la majorité des systèmes de collage à froid de bonne qualité disponibles sur le marché. Dans les applications où est utilisée Ultima avec couche adhésive (AL), un ponçage long et coûteux n'est pas nécessaire avant le collage. La couche adhésive est protégée par un film plastique, ce qui permet une application rapide. La combinaison d'une adhérence élevée et d'une haute résistance à la traction de cette couche adhésive, assure un excellent collage et une fiabilité accrue.

REVÊTEMENT DE GARNISSAGE TAMBOUR

Grâce à sa fabrication en caoutchouc haute résistance à l'abrasion, le revêtement de tambour DUNLOP Ultima fournit une résistance exceptionnelle à l'usure et un excellent rapport qualité-prix. Le profil losangé permet à l'humidité de se disperser, réduit l'accumulation de matière et le patinage. Le revêtement agit aussi efficacement comme un indicateur d'usure afin de prévoir son entretien avant que la surface en acier du tambour ne soit endommagée.

Dunlop Ultima est muni d'une couche néoprène qui permet un procédé simple mais très efficace de collage sur la surface des tambours en acier en combinaison avec un système de collage approprié. Ultima est adaptée au garnissage de tous les tambours d'entraînement et les tambours entraînés et peut également être appliquée en une seule épaisseur afin de minimaliser le nombre de joints.



RÉSISTANCE À L'USURE
EXCEPTIONNELLE



ENTIÈREMENT RÉSISTANT
À L'OZONE (EN/ISO 1431)



2-ANS-GARANTIE

Conçu et développé conformément à la norme internationale DIN 7715 par l'équipe Recherche & Développement de DUNLOP en Hollande, Dunlop Ultima est disponible dans des duretés de 60 et 40 Shore A et dans une gamme étendue d'épaisseurs, largeurs et longueurs de rouleaux avec ou sans couche adhésive (AL).

- ▶ Exclusivement fabriqué en Hollande
- ▶ Résistance à l'usure exceptionnelle
- ▶ Sécurité d'utilisation - entièrement conforme à la réglementation REACH
- ▶ Entièrement résistant à l'ozone (EN / ISO 1431)
- ▶ Excellentes capacités d'adhérence
- ▶ Faible entretien / nettoyage facile
- ▶ Achat rapide et facile dans la boutique en ligne Ultima

LIGNE D'ASSISTANCE
+33 (1) 3055 5419

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE
WWW.DUNLOPCB.COM

Notre ligne d'assistance nous permet d'apporter à nos clients notre support et recommandations. Ce service est très bien suivi par notre réseau étendu et très professionnelle de distributeurs agréés DUNLOP, vulcanisateurs et agents.



INFORMATIONS TECHNIQUES

	Ultima 40	Ultima 60	Ultima 60 PL	
Densité (kg/dm ³)	1.05 ± 0.05	1.13 ± 0.05	1.15 ± 0.05	DIN 53479
Dureté (Shore A)	40 ± 5	60 ± 5	60 ± 5	DIN 53505
Abrasion (mm ³)	130	120	130	DIN 53516
Résistance à la rupture (MPa)	18	15	14	DIN 53504
Allongement (%)	650	420	350	DIN 53504
Résistance à l'ozone	100%	100%	100%	ISO 1431
Couleur	Rouge	Noir	Noir	---

GAMME DE STOCK ULTIMA

Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)	N° de référence sans AL	N° de référence avec AL
Ultima 40				
6	2000	10	9540U06	9540UA06
8	2000	10	9540U08	9540UA08
10	2000	10	9540U10	9540UA10
15	2000	10	9540U15	9540UA15
20	2000	10	9540U20	9540UA20
Ultima 60				
6	2000	10	9560U06	9560UA06
8	2000	10	9560U08	9560UA08
10	2000	10	9560U10	9560UA10
12	2000	10	9560U12	9560UA12
15	2000	10	9560U15	9560UA15
20	2000	10	9560U20	9560UA20
Ultima 60 PL				
8	2000	10	N/A	9560UPL08
10	2000	10	N/A	9560UPL10

SUR MESURE POUR GÉRER LES TÂCHES SPÉCIFIQUES

Chez Dunlop nous fabriquons notre propre caoutchouc et tous nos produits dans notre usine en Hollande. Cela nous permet d'avoir la maîtrise totale du processus de qualité ainsi que la flexibilité de créer des solutions sur mesure. Nous sommes notamment en mesure de produire des feuilles caoutchouc Ultima de 3mm à 40mm et des rouleaux allant jusqu'à 100 mètres en fonction de la longueur.

SUPPORT TECHNIQUE

Lorsque vous achetez des produits Dunlop, vous achetez plus que des bandes transporteuses de qualité. Nos équipes de techniciens sont parmi les mieux formées et expérimentées de l'industrie. Notre équipe internationale fournit un niveau de service inégalé, en visitant nos clients sur site, fournissant des conseils techniques, préconisations et support technique.



Toutes les informations et recommandations contenues dans ce bulletin ont été fournies au mieux de nos connaissances, aussi précisément que possible et mis à jour afin de refléter les plus récents développements technologiques. Nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour des recommandations fondées uniquement sur ce document.