

Efficacité Grand Format : Gamme Complète de Pads de Polissage D180mm Euro Diamant

Pour Les Grands Projets De Surface (Sols, Plans De Travail Étendus) Nécessitant Un Polissage Haute Performance Et Rapide, La Gamme De Tampons De Polissage Diamantés (Pads) D180Mm Est La Solution Idéale. Ce Diamètre Plus Large Offre Une Couverture Maximale Et Une Vitesse De Travail Accrue Par Rapport Aux Pads De 100 Mm, Réduisant Considérablement Le Temps Passé Sur Le Lustrage Du Marbre, Du Granit Et Des Pierres Naturelles.

Ces Pads, Fixés Sur Un Plateau Support Velcro De 180Mm, Sont Conçus Pour Être Utilisés Sur Des Polisseuses Professionnelles À Vitesse Variable. Chaque Couleur Représente Un Grain Spécifique, Permettant Une Progression Séquentielle Du Dégrossissage (G50) À L'éclat Miroir (Buff).

Les Atouts Des Pads De Polissage D180Mm Euro Diamant :

- Gain De Temps Massif : La Surface De Travail Plus Grande Assure Un Polissage Plus Rapide Des Grandes Dalles, Améliorant La Productivité Sur Les Chantiers.
- Progression Séquentielle : La Séquence De Grains Allant Du G50 (Dégrossissage) Au Buff (Lustrage) Garantit Une Finition Impeccable Et L'élimination De Toutes Les Marques De Ponçage Antérieures.
- Polyvalence Humide/Sec : Ces Pads Sont Conçus Pour Être Utilisés Avec Ou Sans Eau, S'adaptant À Toutes Les Techniques Professionnelles.
- Qualité Professionnelle : La Résine Flexible Et La Concentration De Diamant Haute Performance Garantissent Une Longévité Supérieure Et Des Résultats Constants.

Choisissez Les Pads D180Mm Pour La Vitesse Et La Qualité Sur Vos Plus Grands Projets De Finition.

Détails Techniques (Caractéristiques techniques)

Caractéristique	Spécification
Produit	Tampons / Pads de Polissage Diamantés Flexibles
Marque	EURO DIAMANT
Gamme de Grains	G50 à Buff (Couleurs spécifiques pour chaque grain)
Application	Polissage final, lustrage et finition de grandes surfaces
Matériaux Compatibles	Marbre, Granit, Pierre Naturelle
Utilisation	Humide ou à Sec (Wet/Dry)
Fixation	Système Velcro (pour plateau support D180mm)
Diamètre (D)	phi 180 mm (7 pouces)
Avantages Clés	Couverture maximale, vitesse de travail élevée, finition miroir