

DURITE WATERPROOF SAND PAPER - NORTON 220 GRIT, 50 SHEETS

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Abrasifs](#) > [Papiers Abrasifs](#)

Quand le papier mouillé ou sec est indispensable - Durite est la solution

Particulièrement conçu pour le ponçage à l'eau des finitions en bois afin d'obtenir un aspect Dull London, ou sur l'acier avant le polissage. Idéal pour les cadres et glissières de 1911. Utilisez-le mouillé ou sec. Grain en carbure de silicium ; papier de support solide et étanche.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [NORTON 220 GRIT, 50 SHEETS](#)
- Fabricant: [NORTON](#)
- Référence: 657250220
- N° fabr.:
- Rugosité: 220
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 234mm
- Longueur d'expédition: 292mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [DURITE WATERPROOF SAND PAPER NORTON 220 GRIT Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

DURITE WATERPROOF SAND PAPER NORTON 220

GRIT Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le papier de verre waterproof DURITE Norton 220 grit. Ce produit est conçu pour le ponçage à l'eau des finitions en bois et des surfaces en acier, offrant un résultat lisse et poli. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le papier de verre dans un endroit bien ventilé pour minimiser l'inhalation de poussière.
- Gardez le papier de verre hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter les blessures accidentelles ou les abus.
- Inspectez le papier de verre pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est déchiré ou usé.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des gants et des masques à poussière, lors du ponçage.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination de la poussière de ponçage et des matériaux usés.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Dangers :**
 - La poussière générée lors du ponçage peut être nocive si elle est inhalée.
 - Le ponçage à l'eau peut créer des surfaces glissantes ; assurez-vous que la zone est sèche et exempte de dangers.
- **Éviter les Dangers :**
 - Ne pas utiliser le papier de verre sur des surfaces qui ne conviennent pas au ponçage.
 - Évitez d'appliquer une force excessive lors du ponçage pour éviter d'endommager la surface et le papier de verre.
 - Assurez-vous que les outils électriques utilisés en conjonction avec le papier de verre sont en bon état de fonctionnement et utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge :**
 - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Assurez-vous d'une supervision adulte lorsqu'il est utilisé dans des environnements accessibles aux mineurs.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Préparation :**

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer le processus de ponçage.
- Assurez-vous que la surface à poncer est propre et exempte de contaminants.

- **Utilisation du Papier de Verre :**

- Pour le ponçage à l'eau, faites tremper le papier de verre dans l'eau pendant quelques minutes avant utilisation.
- Utilisez le papier de verre en effectuant un mouvement circulaire ou dans le sens du grain du bois pour obtenir la finition souhaitée.
- Rincez fréquemment le papier de verre pour le garder propre et efficace.
- Pour le ponçage à sec, assurez-vous que la surface est complètement sèche avant de commencer.

- **Entretien Après Utilisation :**

- Nettoyez la zone poncée pour enlever toute poussière et débris.
- Rangez le papier de verre dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

Instructions d'Élimination

- Disposez du papier de verre usagé et de la poussière de ponçage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les matériaux de ponçage dans les déchets ménagers ordinaires s'ils contiennent des substances dangereuses.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du papier de verre waterproof DURITE Norton 220 grit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage ou visiter le site web du fabricant.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de ponçage sûre et efficace avec le papier de verre waterproof DURITE Norton 220 grit. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives pour obtenir les meilleurs résultats. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr