

DISQUES POUR CÉRAMIQUE

CER BLANC



PRODUIT

DESCRIPTION

Cer Blanc a été conçu et développé pour obtenir d'excellentes performances sur la biccuisson, monocuisson et, avec des performances moindres, sur le grès cérame. En cas d'utilisation à l'eau on obtient de bonnes performances même sur des matériaux très durs. Il offre des performances excellentes par rapport aux modèles concurrents. Il se décline en différents diamètres jusqu'à 350 mm.

Béton / Briques / Tuiles / Parpaings

Béton légèrement armé

Béton fortement armé

Granits / Pierre naturelles / Porphyres

★ ★

Marbres

★ ★ ★ ★

Réfractaires

Dalle gravillonnée

Carrelage bi-cuisson

★ ★ ★ ★

Carrelage mono-cuisson

★ ★ ★ ★

Grès cérame / Klinker

★ ★ ★

Béton frais / Asphalte

Mosaïque en verre

Vitesse de coupe

★ ★ ★ ★

Durée de vie moyenne

★ ★ ★ ★

DIAMÈTRES DISPONIBLES



115 - 125 - 230



200 - 250 - 300
350



115 - 125 - 150 - 180 - 200
230 - 250 - 300 - 350

LISTE DE PRIX

PAGE 12

CER ARGENT

Sp.1,2 mm



Cer Argent est un disque en céramique spécifique, conçu et développé pour couper la **mosaïque en verre**. L'épaisseur très réduite de la couronne – seulement 1,2 mm – et la technologie de production particulière garantissent une coupe et une précision optimale. **Cer Argent** n'est pas conçu pour la coupe, même occasionnelle, des autres matériaux en céramique, de pierres ou des matériaux de construction.



115