

FICHE TECHNIQUE PATE A RODER B4C SR.PR Soluble dans l'eau



DESCRIPTION

Pour l'ingénierie des machines et tous les domaines de travail où un rodage et un dressage efficaces sont nécessaires. Convient pour métaux non ferreux, titane, métaux durs, aciers, céramiques et matières synthétiques (téflon).

CARACTERISTIQUES

Agent abrasif à haute teneur en B4C (Carbure de Bore)

APPLICATIONS

Si nécessaire, les pâtes solubles dans l'eau peuvent être diluées avec de l'eau. Utilisez de l'eau tiède avec un détergent pour nettoyer les pièces.

GRANULOMETRIES

Désignation	Grain en μm
Nr. My 300 – F 60	300-212
Nr. My 140 – F 100	145-105
Nr. My 65 – F 220	80-60
Nr. My 30 – F 320	45-17
Nr. My 17 – F 400	30-10
Nr. My 9 – F 600	19-5
Nr. My 7 – F 800	14-2
Nr. My 3 – F 1200	7-1

EMBALLAGES STANDARDS

Tube de 75 gr
Pot de 750 ml



Votre spécialiste des abrasifs techniques.

01.60.63.91.81

www.abralis.com