

Brusni papir, ANTISTATIK

PS 22 F ACT



Karakteristike

Vežavno sredstvo	Smola
Zrno	Al. oksid
Tip nanosa zrna	Zatvoreno
Podloga	F-papir

Korist od proizvoda

Visoka efikasnost skidanja, dobra završna obrada, posebno pogodan za obradu tvrdog drveta i drveta sa malim sadržajem smole - Zahvaljujući ACT tehnologiji i antistatik svojstvima sprečava se zapušenje trake

Raspoložive granulacije:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

Materijali

Drvo	●
Metali	○
Obojeni metali	○
Boje/lakovi/gitovi	○
Plastika	○

Područja upotrebe

- ▶ industrija obrade drveta
- ▶ Znanstveni pogoni

