



Brusne trake

F-papir podloga sa zrnom od aluminiјum oksida, poluotvoren nanos, za ekstremno visoka opterećenja (npr. kalibriranje). Malo zapunjavanje zbog antistatičke opreme. Zbog toga ekstremno dugotrajne.

► F-papir, poluotvoren nanos sa antistatičkom opremom.

Prednosti

- Ekstremno visoka opteretivost brusne trake (npr. kalibriranje).
- Spriječeno rano zapunjavanje brusne trake.
- Optimalna brusna slika.
→ Dug radni vijek.
- Smanjeno emitovanje brusne prašine (sitna prašina).

Tehnički podaci

Podloga	F-papir, 270 g/m ² , antistatični
Vezivo	Vještačka smola
Zrno	Aluminijum oksid (elektro korund)
Nanos zrna	Poluotvoren
Boja sa strane zrna	crvena smeđa
Raspoložive granulacije	P 60 – P 180
Oblici	za brušenje ivica, tračne i širinske

Primjeri primjene

Kalibriranje, brušenje fronti (prednjih strana) ormara i bočnih furniranih dijelova, brušenje dijelova ramova za ormare od masivnog drveta.

Materijali koji se obraduju

Posebno pogodne za furnire, masivno drvo (tvrdno drvo, meko drvo, poprečno rezano drvo, smolasto drvo) i proizvode od drveta.

Preporuka za skladištenje Würth brusnih traka

Trake bi trebalo skladištiti u suhim prostorijama u kojima nema mržnjenja. Ne skladištiti u blizini grijanja, hladnih i vlažnih zidova, vrata i prozora i neposredno na podu. Preporučuje se temperatura skladištenja između 18°C i 22°C pri relativnoj vlažnosti vazduha između 45 % i 65 %. Trake zaštитiti od direktnih sunčevih zraka. Brusne trake po mogućnosti čuvati u orginalnom pakovanju sve do njihove upotrebe. Otpakovane trake skladištiti tako da se spriječe sve deformacije.