

Aka-Brief #18 Cémentation

1



Piatto 220



Eau



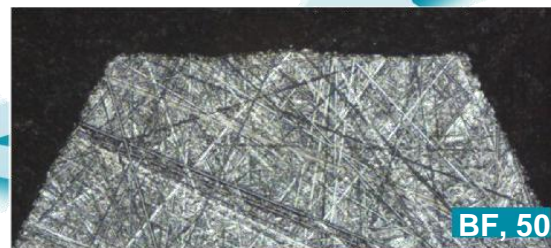
300 tpm



35 N



Jusqu'à planéité



Les temps et les forces sont indiqués pour une préparation en Ø300mm et un diamètre d'échantillon de 40mm.

2



Allegran 3



DiaMaxx
Poly 9 µm



150 tpm



35 N



4:00 min



Pour une préparation en Ø250mm, les temps doivent être augmentés de +30%. Pour une préparation en Ø200m, +100%.

Avec des échantillons plus grands, la force doit être augmentée. Avec des échantillons plus petits, elle doit être réduite.

3



Ramda



DiaMaxx
Poly 3 µm



150 tpm



30 N



3:00 min



La durée et la force peuvent varier en fonction de l'équipement.

4



Napal



DiaMaxx
Poly 1 µm



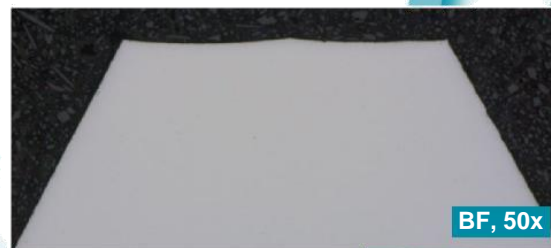
150 tpm



20 N



1:00 min

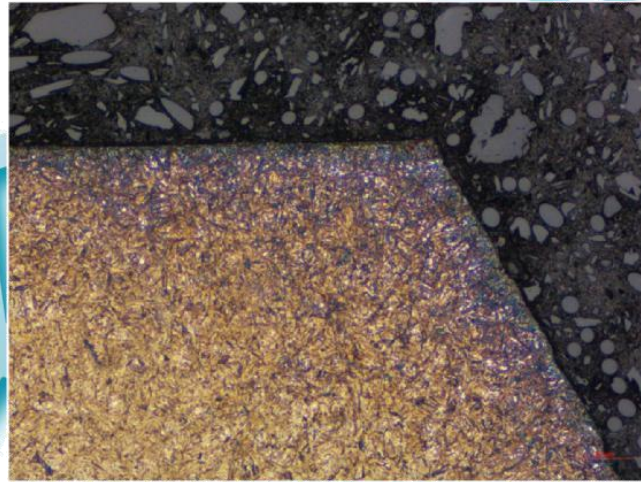


Aka-Brief #18 Cémentation

Résultat final



3% Nital, BF, 50x



3% Nital, BF, 100x