

Foderbord

Vedligehold / Renovering
Kempox epoxy 4915



Forsegling af foderbord Kempox epoxy 4915



Nyt Foderbord diamantslibes inden forsegling. Gl. Foderbord højtryksrenses med DC 10 Grovrens som iblødsætning Herefter fjernes vand med vådstøvsuger og der gasbrændes til overfladen igen er tør. For optimal vedhæftning må der evt. foretages endnu en afslibning



Foderbordet er nu klar til behandling med Kempox 4915. Epoxyen fortyndes med 20% Ethylalkohol, for at sikre god indtrængen i betonen. Belægningen skal nu tørre til næste dag.



Næste dag behandles Foderbordet med yderligere et lag Kempox 4915. Denne gang fortyndes Epoxyen kun med 10% Ethylalkohol. Det giver en tykkere slut belægning. Overfladen skal nu tørre minimum 24 timer ved 15° - 20° inden den tages i brug.



KEM-TEK

Overfladeteknik Aps.
Ærøvej 5 - 8800 Viborg
Tlf. 86601899 - Fax. 86603488