

SPRØYTESPARKEL EL LETT



Sparkelen påføres normalt med egnet sparkelsprøyte. Ved helsperkling glattes overflaten med stålsparkel. Maks lagtykkelse ca 3 mm. Etter sliping skal støv fjernes fra overflaten før det påføres et ytterligere lag sparkel eller det males. Det skal ikke overmaltes med lakk ved temperaturer over 20°C.

Sprøytsparkel Lett er en medium kornet lett sprøytsparkel for skjøt- og helsparkling samt grenging. Benyttes på betong, lettbetong, pussede overflater og gipsplater. Sparkelmassen er tilpasset påføring med sparkelsprøyte.

Sprøytsparkel Lett oppfyller kravene til CE-merking i henhold til EN 15824.

TEKNISK INFORMASJON

BRUKSOMRÅDE
Interiør

MALINGSTEMPERATUR
Minimum +8 °C

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. 2 timer. Overmalbar etter ca. 12 timer.



FORBEREDELSE AV OVERFLATEN

Overflaten skal være ren, tørr og fri for støv. Før helsparkling av betongtak og vegger fjernes ujevnheter som støpeskjøter og øvrige forurensninger. Større porer/hulrom kan sparkles først med Alcro Grovsparkel.

PÅFØRE

Sparkelen påføres normalt med egnet sparkelsprøyte. Ved helsparkling gattes overflaten med stålsparkel. Maks lagtykkelse ca 3 mm. Etter sliping fjernes slipestøv fra overflaten før påfølgende sparkling eller maling.

Bruk vernebriller ved sliping over øyehøyde. Åndedrettsvern bør også brukes. Egnede typer er klasse P2.

NÅR DU ER FERDIG MED Å SPARKLE

Åpnede beholdere må lukkes forsvarlig og oppbevares stående for å unngå lekkasje. Fjern mest mulig sparkel fra verktøy før rengjøring. Sparkelrester skal ikke helles i avløp, men leveres til miljøstasjon. Tom og rengjort emballasje leveres til gjenvinning.

VIKTIG

Besøk www.alcro.no for ytterligere informasjon.

Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring – og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.