

# 101 FUGEGLATTER

Gir et optimalt fugeresultat

- Effektiv glatting av fuger med profftt resultat hver gang
- 2 forskjellige profiler – en i hver ende
- Enkel i bruk gjennom et ergonomisk grep med gummiert flate



## EGENSKAPER

101 FUGEGLATTER er laget av solid hardplast med en gummiert flate som gir et optimalt ergonomisk grep. Et perfekt redskap for enkelt å lage jevne og pene fuger hver gang. Forskjellige størrelser på de to endene gjør at man kan glatte ut smale så vel som brede fuger.

## BRUKSOMRÅDER

101 FUGEGLATTER gjør det enklere å få glatte og pene fuger alle steder hvor en bruker fugemasse.

## BRUKSANVISNING

1. Fjern eventuelt gammel fuger med f.eks. 101 FUGEJERNER, rengjør underlaget og legg på ny fuger.
2. Dypp 101 FUGEGLATTER i lunkent vann før bruk hvis det er akryl som skal glattes. Ved bruk på annen type fugemasse, spray et tynt lag med TEC7 CLEANER enten direkte på fugen eller på fugeglatteren (ikke spray på for mye TEC7 CLEANER da det kan forårsake sverting fra fugeglatteren over på fugen).
3. Velg smal eller bred ende på 101 FUGEGLATTER og hold denne slik at enden hviler mot begge flatene.
4. Tilpass vinkelen på 101 FUGEGLATTER for ønsket størrelse på fugen.
5. Dra 101 FUGEGLATTER langs fugen i en jevn bevegelse med litt trykk på selve fugeglatteren for å komprimere fugemassen.
6. Rengjør 101 FUGEGLATTER for rester av fugemasse umiddelbart etter bruk, tørk den og den er klar til bruk igjen. Uherdet fugemasse fjernes enkelt med f.eks. TEC7 CLEANER.

## TEKNISK INFORMASJON

Farge: Grønn

## FORPAKNING

Forpakning	Art.nr	EL-nr.	NRF-nr	NOBB-nr
1 stk blister	T599650	8835028	9511463	42430965



PS: Denne produktinformasjonen er basert på Relekta's tester og erfaringer ved lagring, behandling og bruk etter våre anbefalinger. Produktinformasjoner kan oppdateres uten videre varsel ved f.eks. revidering eller nye informasjonen. Alle råd i denne produktinformasjonen er veiledende. Relekta kan ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet, da brukerens arbeidsforhold, samt øvrige materialer og produkter, ligger utenfor vår kontroll. Det anbefales alltid å teste produktet på det aktuelle bruksområdet før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.