

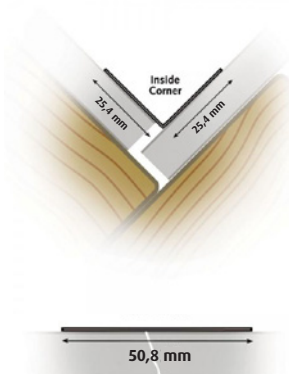
Strait-Flex Crack-Tape

Reparationstape til gipsplader

Crack-Tape kan anvendes til reparation af vanskelige revner på jævne overflader og hjørner. Det er testet til at være to gange stærkere end almindelig reparationstape. Med Crack-Tape undgås blærer, dryp, krympning og vridninger, ligesom det er nemt at skære med en hobbykniv eller klippe med en saks.

Afprøvninger

ASTM C1047 Standard specifikation for tilbehør til gipsplader.



Produktdata

Varenr.	Bredde (mm)	Længde (mm)	Antal rll. pr. karton	Kartonner pr. pll.
CT-100	50,8	30.500	12	24

Montering

- Før du går i gang, skal du sikre dig, at overfladen er ren og glat. Skrab eventuelt overfladen ren med en spartel.
- Opmål det beskadigede område og afklip det nødvendige Crack-Tape. For hjørner bukes Crack-Tape på midten og bøjes til den ønskede vinkel.
- Brug, en til formålet, godkendt spartelmasse og brug primer, hvis Crack-Tape anvendes på malede områder, for at opnå optimal vedhæftning.
- Påfør spartelmassen over det valgte område og pres Crack-Tape ned i den våde spartelmasse. Juster i nødvendigt omfang, for at få en ret linje. Pres nedad med en spartel med et jævnt tryk.
- Påfør umiddelbart efter endnu et tyndt lag spartelmasse over Crack-Tape. Tryk nedad med en spartel for at få en glat og jævn overflade. Lad det tørre fuldstændigt, gerne i flere timer eller over natten.
- Med en spartel påføres slutlaget oven på første lag. Lad det tørre helt op.
- Brug 100-150 kornstørrelse sandpapir, hvis der er brugt en multispartel (hård overflade) og 120-200 kornstørrelse, hvis der er anvendt en letvægtsspartel. Mid-Flex har ikke fibre, der kan rejse sig som andre papirlaminerede hjørneforstærkere.

Opbevaring

Al materiale skal opbevares tørt. Materialet skal holdes fra jorden på en palle eller strøer. Materialet skal være beskyttet mod vejr, fugt og frost.