

FlashSeal™

Teknisk datablad

Produktbeskrivelse og anvendelse

FlashSeal™ er en malbar gummi, som kan bruges til næsten alle former for fugtforsegling.

FlashSeal™ er lugtfri og indeholder ikke tin, phthalater, opløsningsmidler, bitumen og isocyanat. Den er UV-beständig selv i direkte kontakt med bitumen.

FlashSeal™ kan blandt andet anvendes til tætning, beskyttelse og reparation af inddækninger på taget. FlashSeal™ skal påføres i en tykkelse på minimum 1,5 mm og kan dække revner op til 5 mm. Overfladen, hvor FlashSeal™ påføres, skal være tør og rengjort, for at opnå den bedst mulige vedhæftning.



Generelle data

Vægtfylde	1,47 kg/liter
Farver	Leveres i enten grå, teglrød eller sort
UV og ozon	FlashSeal™ er UV- og ozonbestandig
Vejrbestandighed	Er ældnings- og vejrbestandig
Opløselighed	Uopløselig i vand
Tæthed	FlashSeal™ er vandtæt
Holdbarhed	18 mdr. fra produktionsdato i original emballage (se venligst i bunden af emballagen)

Tekniske data

Temperatur	Påføring ved temperatur mellem 5-35 °C.
Vedhæftning	På forskellige inddækningsmaterialer, mursten, kalksandsten, skifer, beton, fiberbeton, gips, bitumen/tjære, tagpap, træ, træfiberplade, glasfiberforstærket polyester, hård PVC, aluminium, anodiseret aluminium, pulverlakeret aluminium, galvaniserede, forzinkede plader, stål, galvaniseret stål, rustfrit stål, kobber, messing bly, zink. Ved tvivlstilfælde anbefales det, at man laver en mindre test.
Garanti	5 års garanti i forhold til nærmere angivet garantibestemmelser.

Sikkerhed og miljø

Sikkerhed	Der henvises til produktets sikkerhedsdatablad, men det skal dog understreges, at produktet ikke er mærkningspligtigt på nogen måde.
Brandfareklasse	MS-hybrid-polymer: B2 (EN 13501-1)
Miljømærkning	MS-hybrid-polymer: MAL-kode 00-1