



TIKKURILA RUBBER

BESKRIVELSE

Elastisk vandfortyndbar tykfilmsmaling.

ANBEFALET ANVENDELSE

Rubber kan anvendes på tage af beton, primet fibercement og på bitumentage. Specielt egnet til ældre overflader. Kan ikke anvendes på tegl og naturskiffer.

PRODUKT EGENSKABER

Rubber er en vandfortyndbar tykfilmsmaling, der er meget elastisk, lysægte og vejrstabil. Den har en god vedhæftning og en god robust vandskyende overflade. Fås i fabrikkstonefarver samt tonbare baser.



TIKKURILA

RUBBER

TEKNISK DATA	
Baser	LA BASE, LC BASE
Farver	Fabrikstoneede farver: Aluminiumsgrå, Antracitgrå Mørk, Antracitgrå, Sort, Mørkebrun, Teglød Mørk, Lysgrå, Oxydrød, Rødbrun og Teglød.
Glans	Mat. 5 – 6
Rækkeevne	2,5-3,5 m ² /l (2 lag) Den praktiske rækkeevne afhænger af påføringsmetoden, emnets form og overfladens beskaffenhed.
Emballage størrelse	LA BASE: 9 l LC BASE: 9 l FACTORY READYMADE SHADE: 10 l
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller airless, dysestørrelse 19 – 21, 180 - 220 bar.
Tørretid	Tørretider for våd lagtykkelse 200 µm 20° C / 65 % RH: Støvtør ~2 timer. Overmalingstør ~4 timer. Gennemtør ~24 timer. Tørre- og overmalingstider afhænger af lagtykkelse, temperatur, relativ luftfugtighed samt luftcirkulation.
Massefylde (kg/l)	1.25
VOC	Undgå udslip i kloak afløb eller naturen. Affald (med eller uden flydende indhold) afleveres på den kommunale genbrugsstation efter de gældende regler . VOC: max. 40 g/l (Kat. A/c)
Opbevaring	Køligt, frostfrit, i tæt lukket emballage og utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares ved temperaturer over +30°C.

RUBBER

PÅFØRINGSINSTRUKTIONER

Påføringsforhold

Temperaturen skal ligge mellem 8° C og 30° C og relativ fugtighed <85% RH

Forbehandling

Taget skal være grundigt højtryksrenset og rengjort med Iso A-Clean.

Priming

Fibercementtage kan med fordel primes med Eternit Primer for at få en bæredygtig bund (se TDS).

For at sikre en optimal lagtykkelse anbefales at påføre malingen ad 2 gange. Sørg for tilstrækkelig tørretid mellem påføringerne. Foretag altid prøveopstrøg for at teste produktets og overfladens forenelighed.

Rengøring af arbejdsredskaber

Rengør værktøj med vand og sæbe.

Miljø og affaldshåndtering

Må ikke tømmes i kloak afløb, kloaksystem eller i naturen.

Sundheds- og sikkerhedsmærkning i hht. regulativ (EF) nr. 1272/2008

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. Undgå udledning til miljøet. Brug egnede beskyttelseshandsker. Indeholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)) og 2-octyl-2H-isothiazol-3-on (OIT). Kan udløse allergisk reaktion. Produktet indeholder et biocidmiddel som beskytter produktet under opbevaring. Indeholder: 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1))