



Teknisk Datablad

Safe Step 50

Beskrivelse:

Safe Step 50 er en 1-komponent skridsikker maling til større arealer, hvor der ønskes en lav-profil skridsik-ker overflade. Safe Step 50 er let at påføre og kan anvendes på alle metal-, beton-, og træoverflader.

Ideel til brug på fabriks-, beton-, træ-, og metalgulve, ramper, værksteder garager og opbevaringsarealer m.m. Safe Step 50 kan påføres enhver ren og tør overflade med pensel eller rulle.

Egenkaber:

- En-komponent skridsikker maling der kan anvendes på beton-, træ- eller ståloverflader.
- Forbedrer sikkerheden for gående under alle forhold såsom på glatte, våde og fedtede overflader.
- Særlig slidstærk gummi/alkyd baseret maling tilsat quartz - partikler.

Anvendelse:

Forbehandling af underlag: Påfør kun Safe Step 50 på et rent og tørt underlag. Fjern alt maling, rust og fræse-skæl, sandblæsning tilrådes. Fjern olie, snavs, fedt m.v. med en vandopløselig rense/affedtningsvæske, f.eks.: ROCOL Heavy Duty Cleaner Fluid.

Alle overflader skal være fuldstændigt tørre før påføring. Porøse overflader som beton og træ skal grundes med Safe Step Non Metal Primer. Metaloverflader grundes med General Purpose Primer. Ny beton skal hærde i min. 28 dage før påføring af Safe Step 50.

Fremgangsmåde:

Safe Step 50 er en 1-komponent gummi/alkyd baseret coating. Omrør indholdet grundigt med pneumatisk mixer eller spartel indtil ensartet farve og konsistens er opnået. Kan påføres overflader med en temperatur på mellem 10°C og 30°C. Påføring kan ikke anbefales hvis overfladetemperaturen er højere end 30°C el. lavere end 10°C. Ved temperaturer under 10° C vil udhærdningstiden forlænges væsentligt. Kan påføres med blød rulle eller børste.

For at opnå en jævn lige kant, markeres arealet der skal coates med markeringstape. Fjern markeringstapen medens Safe Step endnu er våd, træk tapen af i retningen væk fra det coatede areal.

Rulle: Påføring med rulle anbefales til større arealer, og giver en lav-profil skridsikker overflade. Det omrørte produkt hældes ud på den for behandlede overflade, alternativt kan bruges en malebakke. Pro-dukten rulles jævnt ud over fladen, sørg for at det dækker fuldstændigt. Det anbefales ikke at efterrulle.

Pensel: Påføring med pensel anbefales til trin og små gulvarealer. Giver en lav-profil skridsikkeroverflade. Brug en 3-4" pensel af god kvalitet. En mindre størrelse pensel anbefales til mindre arelaer og svært tilgæn-gelige steder. Overmal ikke.

Vedligeholdelse: For at bevare belægningens skridsikre egenskaber, anbefales periodisk rengøring. Overfladen skrubbes med langskaffet fiberbørste eller ved brug af gulvrensemaskine. Brug evt. et vandbaseret bionedbrydeligt rengøringsmiddel. Afvask med rent vand og lad overfladen tørre.

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.com • www.itw-scan.com

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

Udgave: 14.12.04

INFORMATION

Safe Step 50

Tekniske og fysiske data

Forpakning:	5 liters spande.
Farver:	Teglstensrød og grå.
Produkttype:	1-komponent gummi/alkyd maling.
Struktur:	Aluminiums selicat
Vægtfylde:	1,46.
Pot life:	-
Tørretid:	Let trafik: 6 timer ved 21° C. Tung trafik: 16 timer ved 21° C. 16 timer ved 21° C.
Fuldt afhærdet:	16 timer ved 21° C.
Kemikalie bestandighed:	Efter 7 døgn.
Rækkeevne:	ca. 20 m ² pr. 5 ltr.
Vægtfylde:	1,35
Lagerholdbarhed:	2 år.
Flammepunkt:	25° C.
Anvendelsestemperatur:	10-30° C.
Opbevaringstemperatur:	10-30° C.
VOC indhold:	450 gr./liter.
Tørstofindhold:	62 %.
Tørfimtykkelse:	Afhængig af påføringsmetode
Rækkeevne:	Ca. 20 m ² pr. 5 liter
Anti-slip egenskaber:	Tør index: 94
(trrl, britisk standard) Våd index:	80
Kodenummer:	4-3 (1993).
Varenummer:	97001000 Grå 97002000 Teglørød
Holdbarhed:	2 år.



Information

Yderligere teknisk information og leverandørbrugsanvisninger på ITW produkter, kan rekvireres ved henvendelse til:

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.com • www.itw-scan.com