

REPOUT DATA TEKNIKAL

HS 0950

CIREX W-25

Penamat Lantai yang Istimewa dan Tahan Lama

HURAIAN:

CIREX W-25 adalah putih, cecair legap dengan bau ammonia yang sedikit.

TUJUAN:

Untuk kawasan yang tahan lama dan tahan lasak penamat lantai diperlukan.

CARA PENGGUNAAN:

Permukaan mesti digaris dan dibersihkan dengan **REFLOOR**, dicairkan 1 bahagian ke 6-8 bahagian air suam, dan gariskan dengan pad penggaris. Pastikan semua kotoran dan lantai lama dan pengetat sudahpun ditanggalkan sepenuhnya. Bilas dua kali dengan air bersih. Letakkan **CIREX W-25** dengan stiring mop atau pengaplikasi bulu biri-biri, letakkan lapisan yang nipis. Biarkan lapisan pertama kering untuk 1 jam (pengeringan biasa adalah kira-kira 20 minit.) Letakkan lapisan kedua sama seperti cara diatas. Kekalkan dengan mengemop, seperti yang diperlukan, dengan **NEUTRA CLEAN**. Gunakan pencairan satu auns per gellen air sejuk. Ini akan menanggalkan kotoran dan meninggalkan permukaan yang cantik. Permukaan semula, kawasan trafik yang tinggi dengan menyemur sebatian **CIREX W-25** campuran separuh dan separuh dengan air sejuk dan buff untuk penipunan asal.

PENGGUNA UTAMA:

Dimana sahaja permukaan yang tahan lasak seperti yang diperlukan pada lantai yang diperbuat daripada simen, terazzo, lantai seramik, getah, vinil, asphalt, etc.

KELEBIHAN:

- 1) Akan kekal untuk jangka masa yang lama apabila diaplikasi dan dikekalkan seperti yang dicadangkan.
- 2) Penampakan, tetapi penampakan tidak diperlukan.
- 3) Boleh diburnish dengan kelajuan tinggi dengan kelajuan mesin yang tinggi, mengilatkan permukaan.
- 4) tidak meninggalkan kesan.
- 5) Mudah untuk dikekalkan.
- 6) Biodegradable.

LANGKAH BERJAGA-JAGA:

Elakkan terkena mata, mengandungi komponen acrylic. Jika terkena mata, cucikan dengan air bersih selama 15 minit dan dapatkan rawatan segera. Boleh mengakibatkan kegatalan kulit, pakai sarung tangan getah apabila mengendalikan bahan tidak melarut. Juhkan dari jangkauan kanak-kanak.
Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

SPESIFIKASI:

Warna Putih
Kepadatan 1.02
Bau Sedikit ammoniacal
Phosphate Tiada Phosphate
Biodegradability Sepenuhnya