

NOME DO PRODUTO: MILPUR - 2C**CÓDIGO:** E2C – ref.^a cor**DESCRIÇÃO:** Esmalte poliuretano brilhante. Apresenta grande resistência à intempérie, à abrasão e ao amarelecimento. Boa aderência sobre azulejos e vidro, é fácil de limpar.**COMPOSIÇÃO:** Esmalte poliuretano de dois componentes endurecido com isocianatos alifáticos.**USOS:** Como acabamento em construção civil e metalomecânica, em superfícies sujeitas a ambientes corrosivos ou a altas temperaturas. Utilizado tanto em interiores como exteriores. Pode ser também aplicado sobre azulejos e vidro.**PROPRIEDADES FÍSICAS****Cores:** Branco e outras sob pedido.**Massa volúmica:** 1,19 – 1,29 (¹)**Viscosidade:** 70 a 90 KU a 25°C (¹)**Teor em sólidos:** 52 ± 2% (¹)**COV's:** Valor limite da EU para este produto (2004/42/II A - (j): 500g/L (2010)). Este produto contém no máximo 500g/L de COV. (²)**RENDIMENTO:** 6 m²/L. Com espessura a húmido cerca de 300µm, seco 90µm.**SECAGEM:** Superficial: 1 a 2 horas, dependendo das condições atmosféricas. Em profundidade: de 8 a 12 horas dependendo das condições de aplicação.**INTERVALO ENTRE DEMÃOS:** 15 minutos no mínimo.**DILUIÇÃO:** Uso eventual para acertos de viscosidade, usar DIL-5020.**RÁCIO DE MISTURA:** 2 partes da base; 1 parte do endurecedor ACT-100X – Cores meio brilho e brilhante.
Para cores mate aplicar a mistura de 4 partes da base e 1 parte do endurecedor ACT-100X.

- APLICAÇÃO:** Misturar bem os dois componentes nas proporções acima indicadas. Aplicar com trincha, rolo, pistola e pistola airless, 2 demãos.
- DURAÇÃO DA MISTURA:** 1 a 2 horas.
- LIMPEZA DO EQUIPAMENTO:** Com diluente celuloso ref.^a DIL – 5011.
- FORMATOS:** 1L; 5L e 20L.
- ARMAZENAGEM:** Em condições de boa armazenagem, a temperatura e humidade não excessivas o material poderá manter-se em armazém sem problemas. Prazo de validade 3 anos.
- HIGIENE, SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE:** O produto deve ser utilizado ou armazenado com o cuidado de evitar temperaturas extremas. As embalagens devem ser mantidas em local seguro. Toda a legislação relativa a higiene, saúde, segurança e ambiente devem ser sempre tomadas em conta. O transporte deve ser adequado, de forma a prevenir incidentes durante o mesmo. Não deitar resto na via pública, esgotos e linhas pluviais. Aplicar apenas em locais bem ventilados, manter fora do alcance das crianças. Evitar de uma forma genérica o contacto com a pele e os olhos, para isso usar luvas, óculos de protecção e roupa adequada. Para mais informações consultar a **ficha de dados de segurança**.

(¹) Propriedades referentes ao branco.

(²) O valor de COV indicado refere-se ao produto pronto a aplicar, estando já incluída a tintagem, diluição, etc, com os produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com produtos não recomendados por nós.