

## 18.10 – NEUCEKOT-FLINTCOUTE

- CONSIDERAÇÕES:** O “NEUCEKOT” é um produto betuminoso formulado a partir do alcatrão que apresenta, depois de seco ótimas características de protecção. É recomendado para proteger estruturas imersas e enterradas.
- PROPRIEDADES:**
- Boa dureza, resistência e flexibilidade.
  - Boa resistência à intempérie.
  - Evita infiltrações de humidade.
  - Fácil aplicação e maleabilidade.
- CARACTERÍSTICAS:**
- **Densidade**.....1,580 ± 0,10
  - **Viscosidade**.....140 25 Poises (20°C)
  - **Cor**.....Preta.
  - **Aspecto**.....Pastoso
  - **Secagem superficial**.....± 2 horas
  - **Secagem profundidade**.....24 a 48 horas
  - **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/g) 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 434 g/l COV.
- UTILIZAÇÃO:** Este produto é recomendado para a vedação de rebocos, em empenas de prédios, como impermeabilizante em terraços, nas estruturas de betão armado (ex. alicerces) na zona de encosto de terras, etc., evitando assim infiltrações de humidade. É ainda usado na protecção de tubos enterrados para evitar o desenvolvimento da ferrugem, e também no revestimento de chassis.
- PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:** A superfície do reboco deve estar limpa, seca, dura e isenta de materiais mal aderidos.  
A superfície do ferro deve estar limpa, seca, isenta de ferrugem e convenientemente desengordurada.
- APLICAÇÃO:** Mexer bem o produto antes de o aplicar.  
É aplicado à trincha ou com rolo, sem diluição ou levemente diluído, no mínimo em 2 demãos.  
A espessura de camada determina a maior ou menor eficiência do produto.
- DILUIÇÃO:** Com “DILUENTE CELULOSO” se necessário, e não excedendo os 5%.

<b>RENDIMENTO:</b>	Variável de acordo com a absorção da superfície e a espessura da camada. Em média e por demão de 4 a 5 m <sup>2</sup> / Kg.
<b>LIMPEZA DO MATERIAL:</b>	Com “DILUENTE CELULOSO”, logo após a aplicação.
<b>PRECAUÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Produto inflamável.</li><li>- Aplicar em locais com boa renovação de ar.</li><li>- No caso de contacto com os olhos ou com a pele, lavar abundantemente com água.</li></ul>
<b>ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:</b>	Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento. Utilizá-lo, preferencialmente, até 1 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto. É fornecido em embalagens de 5kg e 20 kg.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chama-mos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.