



Retardador de superfície para topo. Utilizado para fins decorativos e corte verde

DESCRIÇÃO:

TOP-TARD é uma família de produtos formulados com agentes retardadores e formadores de películas em solução aquosa. Quando utilizados promovem a perfeita aderência dos agentes retardadores na pasta de cimento superficial, promovendo um forte efeito retardante nesta camada de topo. Após a cura do concreto, esta película e a pasta de cimento diretamente em contato com esta, são facilmente removidas com um simples jato de água, a baixa ou média pressão, possibilitando a exposição dos agregados.

BENEFÍCIOS:

TOP-TARD impede a hidratação da pasta de cimento que está em contato direto com o filme do produto aplicado sobre a superfície do concreto. O impedimento da hidratação ocorre apenas nas camadas mais superficiais das argamassas ou concretos fabricados. Cria-se deste modo um gradiente de hidratação em função da profundidade que permite a fácil remoção das camadas mais superficiais com um simples jato de água após o tempo de pega usual da massa de concreto ou de argamassa. A remoção desta camada permite a exposição dos agregados utilizados possibilitando assim a visualização dos mesmos com a conseqüente formação de efeitos altamente decorativos.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

TOP-TARD deve ser aplicado sobre o concreto desempenado e antes de seu início de pega. A aplicação deve ser feita por spray de modo a cobrir toda a superfície da peça. Como TOP-TARD contém agentes formadores de película que evitam a perda de água excessiva, não há a necessidade de se cobrir a superfície. A remoção da película e da pasta de cimento, para exposição dos agregados, deverá ser efetuada entre 8 a 24 horas após a aplicação do produto.

CONSUMO:

Vide tabela de especificações no verso.

EMBALAGENS:

É fornecido em bombonas plásticas de 200 litros ou à granel.

ESTOCAGEM E VALIDADE:

Deve ser armazenado em local abrigado, ventilado e seco, nas embalagens originais e intactas. Sua validade é de 06 (seis) meses a partir da data de fabricação, dependendo do produto da linha escolhido.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:

Poderá causar irritação em pessoas com sensibilidade ao contato com produtos químicos. Deve-se evitar sempre a ingestão ou o contato com os olhos e a pele. Para manusear qualquer produto da linha TOP-TARD, recomenda-se o uso de equipamentos de proteção individual (EPI) adequados, tais como: luvas, óculos, máscara e avental. Procure sempre um médico em caso de anomalias. Para maiores informações, consulte a FISPQ da linha TOP-TARD.



Retardador de superfície para topo. Utilizado para fins decorativos e corte verde

TopTard | FICHA TÉCNICA

Linha de Produtos TopTard	Recomendações técnicas para aplicação	Rendimento estimado (*)	Aspectos cor	pH (ABNT 10908)	Massa específica (ABNT 10908)
Top-Tard (**)	Indicado para concretos que tem em sua composição cimento tipo CPII, CPIII e cimento branco.	6,0 a 8,0 m ² / Litro	Líquido Branco Leitoso	4,5 +/- 1,0	1,02 ± 0,02 g/cm ³
Top-Tard Plus (**)	Indicado para concretos que tem em sua composição cimento tipo CPII, CPV, e cimento branco. Devido o produto ser muito transparente e viscoso, este produto é especialmente indicado para concretos coloridos e que sejam fabricados sob a luz do dia.	6,0 a 8,0 m ² / Litro	Líquido amarelo claro a lev. turvo	13,0 +/- 1,0	1,10 ± 0,02 g/cm ³
Top-Tard CAS (**)	Indicado para concretos que tem em sua composição cimento tipo CPII, CPV, e cimento branco. Este produto é ideal para qualquer tipo de concreto, mas foi especialmente formulado para aplicações onde se deseja fazer corte verde em pequenas e grandes áreas.	6,0 a 8,0 m ² / Litro	Líquido Branco Leitoso	4,0 +/- 1,0	1,07 ± 0,02 g/cm ³

Observações:

(*) Recomendamos a realização de ensaios prévios de laboratório e/ou campo para a determinação do consumo real do produto a ser utilizado.

(**) Esse produto deve ser agitado antes do uso.

As informações contidas nesta ficha técnica são baseadas em conhecimento científico específico, testes de laboratório e na experiência de campo de nossos técnicos. Podem ocorrer variações dentro de certos limites. A RheoSet não se responsabiliza por aplicações impróprias / indevidas. Em caso de dúvidas, consulte um de nossos assessores técnicos.

Em casos de dúvidas, o departamento técnico da RheoSet está à disposição de nossos clientes para fornecer orientações sobre a utilização de cada produto.