

Comunicado à Imprensa

30 de junho de 2014

Comunicado de imprensa disponível na área de imprensa da Henkel

Agora com embalagem de 1 kg, este produto profissional está também disponível para o consumidor final

Novo Rubson Silicone Líquido AquaBlock, a solução definitiva para infiltrações e humidades domésticas

- Rubson Silicone Líquido AquaBlock permite os melhores resultados em todas as obras domésticas de estanquicidade e impermeabilização
- Com tecnologia SILICOTEC® exclusiva da Henkel, o Rubson Silicone Líquido AquaBlock permite um revestimento estanque universal no lar
- Rubson Silicone Líquido AquaBlock é ideal para reparações e impermeabilizações de varandas, terraços e coberturas

Lisboa, 30 de junho de 2014 – A Henkel disponibiliza no mercado o novo **Rubson Silicone Líquido AquaBlock** numa embalagem especial de 1 kg, permitindo que este reconhecido produto de uso profissional fique agora também disponível para utilização doméstica, para o combate das infiltrações e humidades no lar. Com propriedades verdadeiramente únicas de estanquicidade, proporcionadas pela tecnologia SILICOTEC®, exclusiva da Henkel, o **Rubson Silicone Líquido AquaBlock** instala-se no mercado doméstico com a mesma fórmula do produto profissional mais inovador e tecnologicamente avançado para todo o tipo de trabalhos de reparação, isolamento e impermeabilização.



A fórmula 100% silicone e as propriedades de estanquicidade do **Rubson Silicone Líquido AquaBlock**, proporcionadas pela tecnologia SILICOTEC®, permitiram que nos últimos anos este impermeabilizante tecnologicamente avançado tenha ganho relevo e uma posição de referência em trabalhos profissionais de norte a sul do país, tanto em obras novas como na manutenção e requalificação de edifícios mais antigos. Independentemente das condições concretas da obra prevê-se uma durabilidade de pelo menos 10 anos, mesmo após exposição aos raios UV, temperaturas elevadas e água estagnada.



Agora também no lar, o **Rubson Silicone Líquido AquaBlock** aplica-se facilmente com trincha, rolo, espátula ou pistola em múltiplos suportes, sem escorrer, permitindo aplicações verticais e uma elevada capacidade de enchimento de fendas, fissuras, cantos e esquinas. É um produto de elevada qualidade isento de substâncias classificadas como perigosas ou tóxicas e possui a Aprovação Técnica Europeia ETAG 005 para a impermeabilização de coberturas.

Tal como na aplicação profissional o **Rubson Silicone Líquido AquaBlock** garante um revestimento elástico 100% silicone, em base aquosa, para impermeabilização de todo o tipo de coberturas planas e inclinadas de edifícios, terraços, algerozes, reconstrução e reparação em betão e telas asfálticas, uniões em chaminés, clarabóias e saídas de ventilação, entre muitas outras aplicações.

Em materiais como betão, cimento, fibrocimento, telas asfálticas e betuminosas, coberturas acrílicas, metais, plástico e isolamentos térmicos, o **Rubson Silicone Líquido AquaBlock** assegura 100% de estanquicidade e uma elasticidade até 400%. A fórmula SILICOTEC® está preparada para suportar as agressões provocadas pela exposição prolongada aos raios Ultra Violeta e a temperaturas extremas entre os -20°C e 90°C. Resiste ao contacto permanente com a água e é permeável ao vapor de água.

Para mais informações e download de imagens:

www.cec-online.pt/other/Adhesive_Technologies/Rubson_Silicone_Liquido_AquaBlock

www.rubson.pt

Para mais informações:

Evaristo Moura / Tel. + 351 210307809/emoura@cec-online.pt