

## NÃO EXCEDA OS LIMITES DAS PRESTAÇÕES!

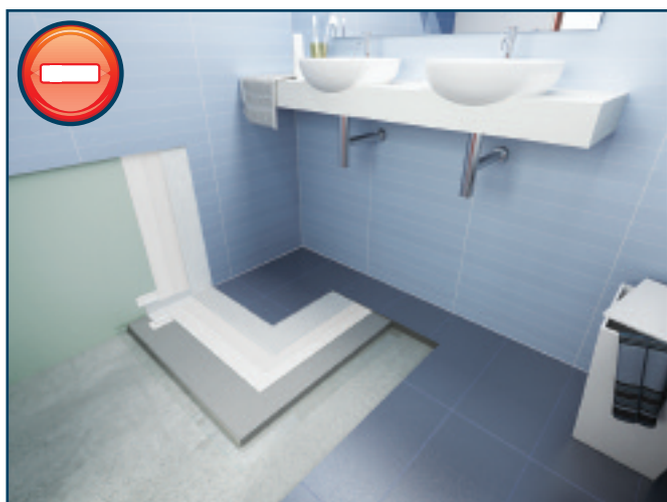
Os Cimentos-cola que na Declaração de Desempenho (DoP) mencionem DND (Desempenho Não Determinado) nos ensaios *Durabilidade contra as acções climáticas/envelhecimento por calor* e *Durabilidade contra ciclos de gelo/degelo*, só podem ser utilizados no assentamento de cerâmica porosa **no interior**.

*Para efeitos de colagem, a cerâmica é considerada porosa quando o grau de absorção de água é superior a 6% (E>6%).*

*DoP: declaração introduzida pelo Regulamento dos Produtos da Construção (Regulamento UE 305/2011, c.f. Art.º 4.º).*



Frequentemente, em Portugal, estes Cimentos-cola são utilizados em **situações que excedem os seus limites, comprometendo o resultado final.**



**Não utilizar** este tipo de Cimento-cola com cerâmica não porosa/pedra natural **no interior**.



**Não utilizar** este tipo de Cimento-cola com cerâmica (porosa ou não porosa)/pedra natural **no exterior**.

## É PRECISO MUDAR!!!

# EXIJA UMA COLAGEM DURÁVEL E SEGURA!

Seleccione entre os adesivos das classes C1, C2, D e R para colar corretamente, com a garantia de um excelente resultado final.

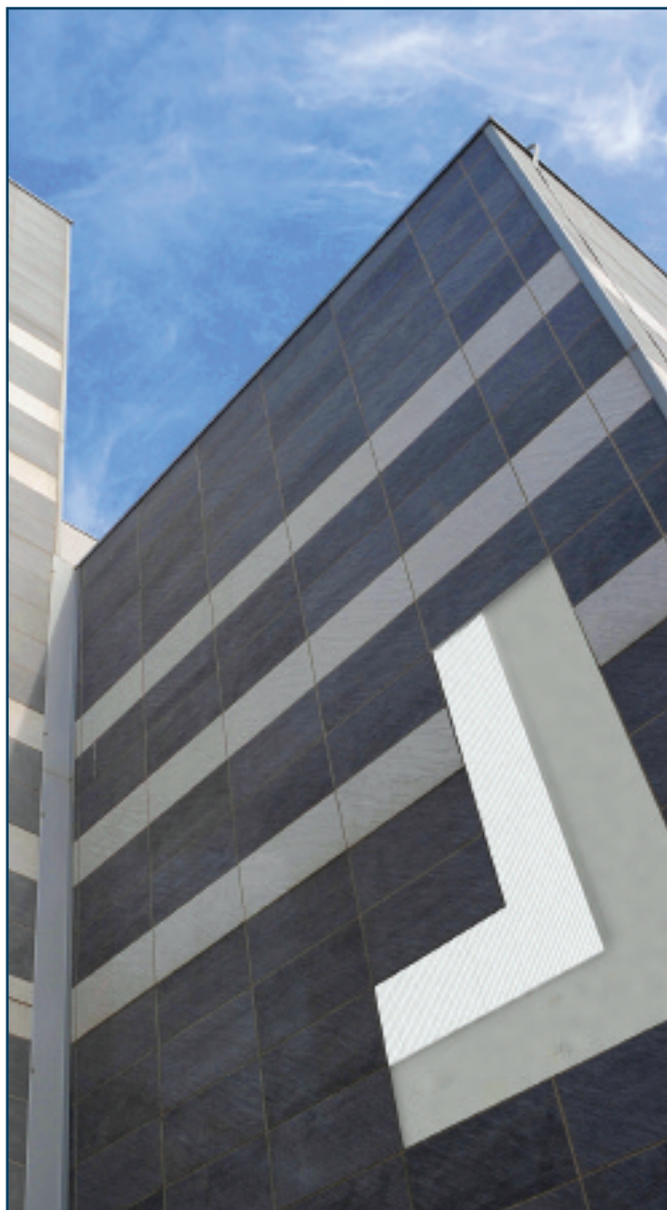


Foto 1: Colagem em fachadas

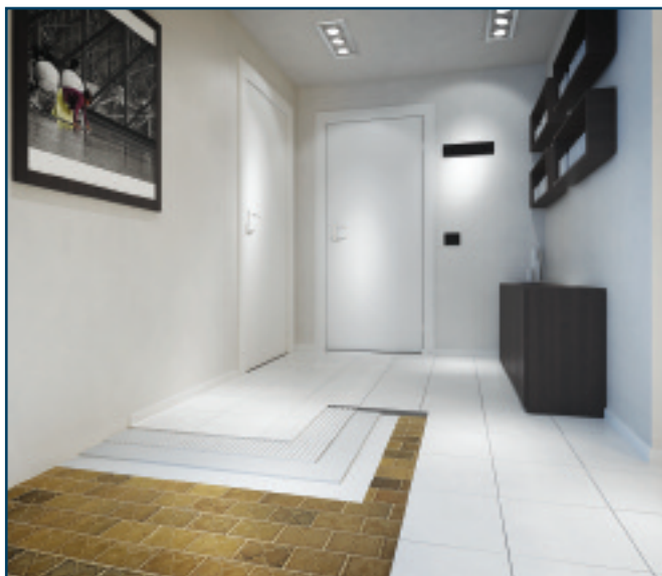


Foto 2: Renovação de cerâmica sobre cerâmica

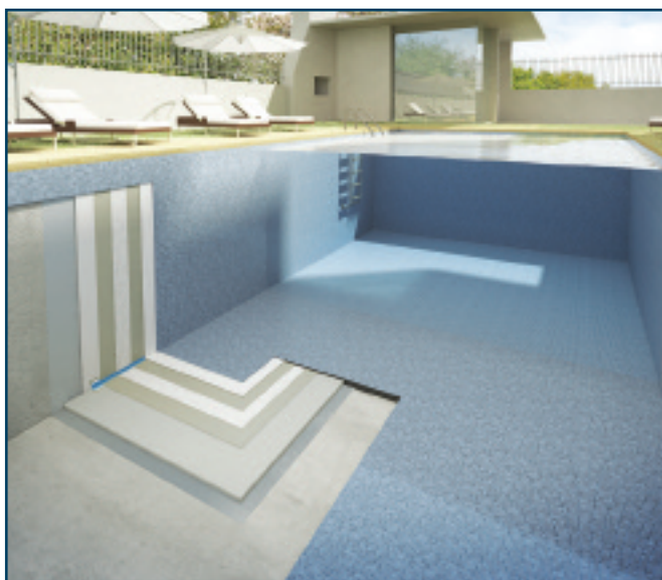


Foto 3: Colagem em zonas húmidas ou permanentemente submersas

Procure na Declaração de Desempenho (DoP) / Embalagem / Ficha Técnica as seguintes designações:

<b>NP EN 12004:2008, Colas para ladrilhos.</b> Requisitos, avaliação da conformidade, classificação e designação.			
<b>C1</b>	<b>C2</b>	<b>D</b>	<b>R</b>

Janeiro 2014

**APFAC**  
Associação Portuguesa dos  
Fabricantes de Argamassas e ETCS

Edifício Rosa – Praça das Indústrias, Piso 1, 1300-307 LISBOA  
Tif. 213 601 220 geral@apfac.pt <http://www.apfac.pt/>

# MUDÁMOS!!!