



**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ  
ANEXA III Regulamentul (UE) nr. 305/2011**

**Numele produsului : CM 74 UltraPox Fix  
Nr. 00052**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **EN 12004 – R2T**
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

**Numar de lot : vezi ambalaj**

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

**Adeziv imbunatatit pe bază de rasini reactive, cu timp alunecare redusa**

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

**Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstraße 67, D-40589 Düsseldorf**

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

**Nerelevant**

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

**Sistem 3**

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

**Laboratorul notificat MPA NRW, NB 0432, a efectuat determinarea produsului-tip pe baza incercarii de tip, în cadrul sistemului 3 și a emis Raport de incercari**

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

**Nu este relevant**

## 9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
<b>Aderența</b>		<b>EN 12004:2007+A1:2012</b>
Aderență inițială prin forfecare	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
<b>Durabilitate</b>		
Aderența inițială prin forfecare după imersie în apă	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Aderența prin forfecare după soc termic	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Timp deschis extins : aderența prin tracțiune, după min. 20 min	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	
Alunecare	$\leq 0.5 \text{ mm}$	
Reacție la foc	Clasa E	
Eliberare substanțe chimice periculoase	Vezi FTS	

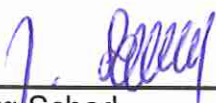
Atunci când s-a utilizat documentația tehnică specifică în temeiul articolului 37 sau al articolului 38, cerințele pe care le respectă produsul:

nu este aplicabil

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:



Jörg Schad  
QC Manager



Stephan Auer  
Head R&D Tiling

Düsseldorf, 07. June 2013