

DÉCLARATION DES PERFORMANCES  
conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011

Nom du produit: Pattex Colle PVC Rigide Classic

No. 00472

1. Code d'identification unique du produit type:

EN 14680 / EN 14814 - PVC-U/PN6

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Numéro de lot : voir l'emballage du produit

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Adhésifs pour systèmes de canalisations thermoplastics sans pression  
Adhésifs pour systèmes de canalisations thermoplastics pour liquides sous pression

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

Henkel AG & Co. KGaA  
D-40191 Düsseldorf

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

Sans importance

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 4

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Sans importance

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

Sans importance

9. Performances déclarées

EN 14680 / EN 14814 - PVC-U/PN6

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à la traction	conforme	EN 14680:2006
Etanchéité	conforme	EN 14680:2006
Résistance aux températures élevées	conforme	EN 14680:2006
Pression intérieure/Etanchéité	≥ 1000 h	EN 14814:2007
Résistance à la traction	conforme	EN 14814:2007
Résistance aux températures élevées	conforme	EN 14814:2007

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Baptiste Chièze  
International Brand Manager

(nom et fonction)



(signature)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development

(nom et fonction)



(signature)

Düsseldorf, 14.06.2013

(date et lieu de délivrance)

Annexe

	
Henkel AG & Co. KGaA D-40191 Düsseldorf 08 00472	
EN 14680: 2006 PVC-U Adhésifs pour systèmes de canalisations thermoplastics sans pression  Dans des installations pour le transport/l'évacuation/le stockage de l'eau qui n'est pas destinée à la consommation humaine.	
Résistance à la traction	conforme
Étanchéité	conforme
Résistance aux températures élevées	conforme
EN 14814: 2007 PVC-U Adhésifs pour systèmes de canalisations thermoplastics pour liquides sous pression (PN 6)  Dans des installations pour le transport/l'évacuation/le stockage de l'eau qui n'est pas destinée à la consommation humaine.	
Pression intérieure/Étanchéité	≥ 1000 h
Résistance à la traction	conforme
Résistance aux températures élevées	conforme

\*Jusqu'au vote d'un système d'agrément européen (EAS) pour les produits de construction, il convient de respecter les recommandations ou règlements nationaux en cas de contact avec de l'eau potable.