

SODAL COLLE PVC 42A

Révision 26/06/2013

En Conformité avec La Règlement (EU):N°305/2011

Page | 1

Reference N°: **230008**

Code d'identification unique du produit type :

SODALCOLLE PVC 42A

Usages prévus du produit de construction:

Colle PVC-U pour des systèmes de conduits thermoplastiques sans pression. Utilisation pour des installations d'évacuation et de stockage d'eau impropre à la consommation humaine.

Colle PVC-U pour des systèmes de conduits thermoplastiques sous pression. Utilisation pour des installations de transport, d'évacuation et de stockage d'eau impropre à la consommation humaine.

conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

EN 14680:2006**EN 14814:2007**

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

Système 4

Nom et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5):

**Soudal NV,
Everdongenlaan 18-20,
2300 Turnhout,
Belgium**

Performances déclarées:

Caracteristiques essentielles	Performances	Specifications techniques harmonisées
Résistance au cisaillement: <ul style="list-style-type: none">Après 1 heureAprès 24 heuresAprès 480 heures	$\geq 0,25$ N/mm ² après 1 heure $\geq 1,5$ N/mm ² après 24 heures $\geq 3,0$ N/mm ² après 480 heures	EN 14680:2006
Résistant à l'essai cyclique à température accrue	Satisfait	

SODAL COLLE PVC 42A

Révision 26/06/2013

En Conformité avec La Règlement (EU):N°305/2011

Page | 2

Caracteristiques essentielles	Performances	Specifications techniques harmonisées
Résistance au cisaillement: <ul style="list-style-type: none">Après 1 heureAprès 24 heuresAprès 480 heures + 96 heures à 60°C	$\geq 0,4$ N/mm ² après 1 heure $\geq 1,5$ N/mm ² après 24 heures $\geq 7,0$ N/mm ² après 480 heures	EN 14814:20078
Application pour PN 16 (pression nominale 16 bar) : <ul style="list-style-type: none">Résistance au pression à 52 bar/20°CRésistance au pression à 20.8 bar/40°C	≥ 1000 heures, pas de fuite ≥ 1000 heures, pas de fuite	

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Turnhout, 26/06/2013

E. van Spreuwel
Technical Product Manager

