

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. +39(0)51/88.18.77
Fax +39(0)51/6902146
[e-mail : info@corazzagroup.com](mailto:info@corazzagroup.com)



Fiche technique n°	12
Révision n°	2
Date de Révision	30.03.10

FICHE TECHNIQUE

Données extraites de la fiche technique de notre fournisseur

Dénomination du produit : **SA3/ SA5/ SA7/ SA10/ SA15/ SA20**
(LIEGE AGGLOMERE)

Description

Le liège aggloméré AGLF se compose de grains moyens-fins sélectionnés et agglomérés avec de la résine polyuréthane.

Couleur

Naturelle

Utilisation

Liège aggloméré de qualité supérieure, idéal pour garnitures en général, rembourrage, applications industrielles, solutions anti-vibrations et isolation acoustique, bâtiment, bricolage, tableaux d'affichage, etc.

Caractéristiques

Souple et conformable. Il résiste à l'air, huiles, hydrocarbures, graisses, antigel, eau, etc.

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. +39(0)51/88.18.77
Fax +39(0)51/6902146
[e-mail : info@corazzagroup.com](mailto:info@corazzagroup.com)



Fiche technique n° **12**
Révision n° **2**
Date de Révision **30.03.10**

FICHE TECHNIQUE

Données extraites de la fiche technique de notre fournisseur

PROPRIETES PHYSIQUES

Densité (ISO 7322)	$\geq 220 \text{ Kg/m}^3$
Compressibilité (ISO 7322)	$>20 \div 35 \% \text{ à } 100 \text{ psi}$
Retour élastique (ISO 7322)	$\geq 75 \%$
Résistance à la rupture (ISO 7322)	$> 0,5 \text{ Mpa}$

TEST D'IMMERSION

Eau à 100°C (ISO 7322)

Ne se décompose pas.

Conforme aux spécifications
ASTM F104

Les valeurs contenues dans cette fiche ne sont pas contraignantes et sont sujettes à modification sans préavis.