

## Спецыфікацыя



### PAROC Fire Slab 80

Жорсткая пліта з каменнай ваты

Цеплавая і вогнеахоўная ізаляцыя вентыляцыйных каналаў прамавугольнага сячэння, печаў з тэмпературай паверхні да 750°С, дымавых труб. Вогнеахоўная ізаляцыя ў канструкцыях металічных дзвярэй, варот і г.д.

**Максімальная тэмпература прымянення** 750 °С ( )

Прадукты з каменнай ваты PAROC здольныя вытрымліваць высокія тэмпературы. Злучнае рэчыва пачынае выпарацца пры тэмпературы вышэй за 200 °С. Ізаляцыйныя характарыстыкі застаюцца нязменнымі, але трываласць на сціск слабее. Тэмпература спякання валокнаў вырабаў з каменнай ваты складае больш за 1000 °С.

**Намінальная шчыльнасць** 80 кг/м<sup>3</sup>

**Тып упакоўкі** Поліэтыленавая упакоўка на палетах.

ПАМЕРЫ	
ШЫРЫНЯ-ДАЎЖЫНЯ	ТАЎШЧЫНЯ
600 x 1200 мм	50-100 мм
У адпаведнасці з СТБ 1995	У адпаведнасці з СТБ 1995
Другія памеры: Іншыя памеры даступныя па запыце	

## Уласцівасці

УЛАСЦІВАСЦЬ	ЗНАЧЭННЕ	У АДПАВЕДНАСЦІ З
<b>ВОГНЕАХОЎНЫЯ ЎЛАСЦІВАСЦІ</b>		
Гаручасць	НГ	ГОСТ 30244-94
<b>ЦЕПЛАПРАВODНЫЯ ЎЛАСЦІВАСЦІ</b>		
Цеплаправоднасць пры 10 °С, $\lambda_{10}$	0,034 Вт/мК	
Цеплаправоднасць пры 50 °С, $\lambda_{50}$	0,038 Вт/мК	
Цеплаправоднасць пры 100 °С, $\lambda_{100}$	0,046 Вт/мК	
Цеплаправоднасць пры 200 °С, $\lambda_{200}$	0,065 Вт/мК	
Цеплаправоднасць пры 300 °С, $\lambda_{300}$	0,090 Вт/мК	
Цеплаправоднасць пры 400 °С, $\lambda_{400}$	0,123 Вт/мК	
Цеплаправоднасць пры 500 °С, $\lambda_{500}$	0,162 Вт/мК	

ЗАТ «PAROC», Прадстаўніцтва ў Рэспубліцы Беларусь, вул. Антонаўская, 14б, 2 паверх, каб. 12, 220088 Мінск, Беларусь, Тел: 298-32-15, Факс: 298-32-18

The information in this data sheet represents the sole and comprehensive description of the condition of the product and its technical properties. However, the content of this data sheet does not mean granting a commercial guarantee. In so far as the product is used in an area of use which is not provided for in this data sheet, we cannot warrant its suitability for said area of use unless the suitability was expressly confirmed by us upon request. This data sheet replaces all previous ones. As a result of constant further development of our products we reserve the right to make alterations to data sheets. PAROC and red and white stripes are registered trade marks of Paroc Oy Ab.