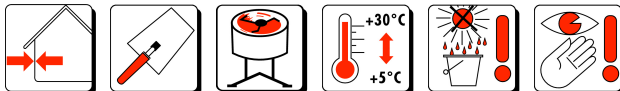





# ROFIX NHL5

Природна хидравлична вар съгласно EN 459-1

<b>Правни и технически указания:</b>	При обработката на нашите продукти трябва да се съблюдават указанията в техническите карти, спазването на общовалидните и специфичните национални наредби и приложения, както и указанията на браншовите организации (като SMGV, ÖAP, QG-WDS).
<b>Области на приложение:</b>	Свързващо средство, без цимент, за мазилки и хоросани, специално препоръчано за поддържане на паметници. От естествено находище и изпечена при умерен процес хидравлична вар съгласно EN 459-1. NHL притежава едновременно свързващото действие на цимента (хидравлично) и обикновената вар (въздушно) и е специално предназначена за реставрация на паметници на културата. Не съдържа цимент и не отделя соли.
<b>Основа на материала:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Природна хидравлична вар - NHL съгласно EN 459-1</li> <li>• Не съдържа цимент</li> <li>• Без синтетични добавки</li> </ul>
<b>Свойства:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Природна, екологична суровина</li> <li>• Екологично производство</li> <li>• Превъзходна обработваемост</li> <li>• Силно паропропусклива</li> </ul>
<b>Начин на обработка:</b>	
<b>Условия по време на обработка:</b>	По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на въздуха и на основата не трябва да е под +5°C или над +30°C. По време на обработка и втвърдяване на материала, да се пази минимум 7 дни от замръзване.
<b>Съвети за безопасност:</b>	Подробен указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.
<b>Информация за опаковката:</b>	Във влагозащитени хартиени торби.
<b>Съхранение:</b>	На сухо място, върху дървени скари. Срок на годност: минимум 6 месеца.

## Технически данни:

Артикулен номер в SAP	<b>2000155003</b>
Артикулен номер	118590
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	40 Опак./палет
Мерна единица на пале (СН)	40 Опак./палет
Разфасовка	25 Kg/опак.
Разход/покривност	в зависимост от смесването при мазилки/разтвори
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка. При първоначално полагане и при големи площи се правят експериментални участъци - еталони.
Насипна плътност	ок. 520 kg/m <sup>3</sup>
Якост на натиск ( 28 d)	≥ 5 N/mm <sup>2</sup> (EN 459-1)
ВКГ (EN 459-1)	NHL5
Сертификати от изпитване	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Институт за изследвания на вар и хоросани, Кьолн</li> </ul>



# ROFIX NHL5

Природна хидравлична вар съгласно EN 459-1

## Общи указания:

С тази техническа карта се анулират всички предишни издания.

Данните от тази техническа карта отговарят на настоящите ни познания и практически опит. Информацията е старателно и грижливо подбрана, без да се носи отговорност за истинността и пълнотата и без да се носи отговорност за последващите решения на потребителя. Информацията сама по себе си не се основава на правни взаимоотношения или други допълнителни задължения. Тя не освобождава клиента от ангажимента, да провери дали продукта е подходящ за неговото предвидено предназначение.

Продуктите на ROFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество.

Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти.

Актуални технически карти може да намерите на уеб сайта [www.roefix.com](http://www.roefix.com) или да поискате от търговския представител.

Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.