



# RÖFIX PP 405 HYDROPHOB

Силиконов импрегнатор

**Правни и технически указания:**

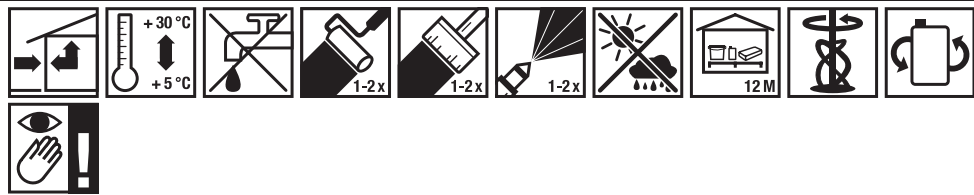
При обработката на нашите продукти трябва да се съблюдават указанията в техническите карти, спазването на общовалидните и специфичните национални наредби и приложения, както и указанията на браншовите организации.

**Области на приложение:**

За хидрофобизация на минерални строителни материали, външно и вътрешно приложение. Подходяща за фасади, бетонови сгради, както и за минерални мазилки, естествени камъни, тухли, варо-циментови блокчета, плоскости от гипскартон и бои на минерална основа.

**Свойства:**

- Безцветен, прозрачен
- Висока водоотблъскваща способност
- Намалява появата на мухъл, плесен, алги и гъби

**Начин на обработка:**

Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000151109
ERGO	20906
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	60 Опак./палет
Разфасовка	10 l/опак.
Цвят	прозрачен
Разходна норма	ок. 0,2 l/m <sup>2</sup> /1x
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка.
Специфично тегло	1 kg/l
Температура на основата	> 5 °C

**Основа на материала:**

- Силиконова смола - микроемулсия

**Условия по време на обработка:**

По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на околната среда и на основата не трябва да пада под +5 °C.  
До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от твърде бързо съхнене (директни слънчеви лъчи, вятър) и допълнително овлажняване (дъжд).

**Основа:**

Основата трябва да е чиста, здрава, суха, обезпрашена, товароносима и без изцветявания, разделителни вещества, синтеровани слоеве и замърсявания от всякакъв вид.

**Предварителна обработка на основата:**

Олющени и напукани стари бои се отстраняват механично.  
Олющени блажни, лакови и дисперсни бои трябва да бъдат отстранени.  
Блажни, лакови и дисперсни бои, както и петна от никотин, сажди и водни петна се измиват с воден разтвор на амоняк и се грундират с подходящ грунд.

**Приготвяне:**

Готов за употреба продукт.

**Начин на обработка:**

Готова за употреба, неразредена импрегнация се нанася на 1-2 ръце свежо в свежо с четка или валяк.

**Указания:**

Преди започване на работа, съседни елементи като (прозорци, первази, врати и др.) се покриват, с цел да се избегнат замърсявания и повреди.



# RÖFIX PP 405 HYDROPHOB

Силиконов импрегнатор

<b>Съвети за безопасност:</b>	Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.
<b>Указания за обработка:</b>	Върху плътни, непопиващи основи, като напр. високоякостен, гладък бетон, сцеплението с боя може да бъде влошено.
<b>Съхранение:</b>	Да се съхранява на хладно място, без опасност от замръзване, в плътно затворени опаковки. Срок на годност: min. 12 месеца.
<b>Общи указания:</b>	<p>С тази техническа карта се анулират всички предишни издания.</p> <p>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.</p> <p>При пастъзни завършващи мазилки, основата трябва да има минимална якост на натиск 1,5 N/mm<sup>2</sup>. Да не се нанася върху мокри основи и върху хоризонтални повърхности с водно натоварване. Пълна гаранция, че по време на съхненето няма да се появят петна не може да се даде, поради различните атмосферни влияния и различните условия на всеки строителен обект. Поради употреба на естествени суровини, може да се получат малки разлики в цветовете. Съседни повърхности с оцветени мазилки трябва да бъдат нанесени само с мазилки от една и съща доставка/партида. При следващи поръчки трябва да се упомене, за кой строителен обект са, както и датата на получената първа доставка. При стари (залежали) материали е възможна промяна в цветовете. Преди нанасяне се прави проба, дали цвета съответства на вече положеният цвят. Рекламации относно отклонения в цвета след полагане не се приемат.</p> <p>Атмосферното влияние, интензитета на UV-лъчението и въздействието на влагата с течение на времето променят повърхността. Възможна е видима промяна на цветовете. Тази промяна се повлиява от условията на обекта и материала. Препоръка: Устойчивостта на по-наситените и/или на много тъмните цветове се подобрява чрез допълнително нанасяне на боя.</p> <p>При ненапълно изсъхнали повърхности влагонатоварване, като напр. конденз, мъгла/ дъжд, може да доведе до отделяне на синергични вещества, които да се наслаят върху повърхността. В зависимост от интензитета на цвета, видимите ефекти са различни. Те не оказват влияние върху качеството на продукта. Ефектите изчезват при други атмосферни влияния.</p> <p>Продуктите на RÖFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество.</p> <p>Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти.</p> <p>Техническите параметри се отнасят за основните продукти. При оцветяване са възможни отклонения от техническите показатели. Посочените стойности са средни стойности.</p> <p>Поради употребата на естествени суровини може да има незначителни разлики в отделни доставки. При покрития на основи, които не са посочени тук, е необходимо да се свържете с нас. При допълнителни поръчки може да има незначителни отклонения в цветовете и за това да се направи мострени площи на обекта. Технологичното време на изчакване важи при лабораторни условия (+20 °C/65 % отн. влажност) и в зависимост от условията на строителния обект, могат да се променят.</p> <p>Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.</p>