



НОТИФИЦИРАН ОРГАН NB 1871

СЕРТИФИКАТ

ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕН КОНТРОЛ

1871 - CPR – 0015

В съответствие с Регламент (ЕС) №305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011г. (Регламент за строителни продукти - CPR), този сертификат се прилага за строителния продукт

ГЛИНЕНИ БЛОКОВЕ ЗА ЗИДАРИЯ Р категория I

с предвидена употреба, описана в Приложението към сертификата,
пуснат на пазара под името или търговската марка на

„ВИНЕРБЕРГЕР” ЕООД
бизнес сграда 2, ет.2, офис 1, ул. „Св. Пимен Зографски” №4,
кв. „Дианабад”, гр. София, България

и произведен в производствена база
„ВИНЕРБЕРГЕР” ЕООД
Керамичен завод, гр. Луковит, България

Този сертификат удостоверява, че всички предписания по отношение на оценяване и проверка на постоянство на експлоатационните показатели, описани в Приложение ZA на стандарт

EN 771-1:2011+A1:2015

по система 2+ са изпълнени и

**производственият контрол в предприятието е оценен в съответствие
с приложимите изисквания**

Този сертификат остава валиден до настъпването на значителна промяна на хармонизирания стандарт, на строителния продукт, на методите за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP) или на производствените условия в предприятието, освен ако не е прекратен или отменен от нотифицирания орган по сертификация на производствения контрол.

Валидността на сертификата се потвърждава ежегодно чрез преиздаване при спазване на правилата за сертификация на „ЦИЕС” ЕООД.

Първо издание: 25.03.2008г.

Настоящо издание: 01.09.2018г.

Валидност до: 01.09.2019г.



Настоящото издание на сертификата заменя и отменя всички негови предходни издания
Сертификатът включва едно Приложение от 1 /една/ страница, което е неразделна част от него



ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ
НОТИФИЦИРАН ОРГАН NB 1871



ПРИЛОЖЕНИЕ
КЪМ СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕН КОНТРОЛ
№ 1871 – CPR – 0015

Вид продукт	Приложение	Хармонизирана техническа спецификация /EN/
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 25N+F	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 12N+F	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 38N+F	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с хоризонтални кухини - FORATI 4	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с хоризонтални кухини - FORATI 8	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 25N+F Light	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 8N+F	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 38N+F Hi	За защитена зидария в неносещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 25MP	За защитена зидария в носещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015
Блокове за зидария P, с вертикални кухини - POROTHERM 38N+F Comfort	За защитена зидария в носещи зидани конструкции, включително вътрешни облицовки и преградни стени в сгради и строителни съоръжения	EN 771-1:2011+A1:2015

Първо издание: 25.03.2008г.

Настоящо издание: 01.09.2018г.

Валидност до: 01.09.2019г.



08288