

# OTTOSEAL® P 720



1213

Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Германия  
2014  
OC0720A

## EN 15651 - 1

1-компонентен полиуретанов уплътнителен материал  
за приложение на фасади

- Тип F EXT-INT CC
- Кондициониране: метод B
- Носещ материал: мазилка M1
- Предварителна обработка: OTTO Primer 1225

Поведение при пожар	Клас E
Освобождаване на вредни за здравето и/или околната среда химикали	оценено
Водо- и въздухоплътност	
a) Устойчивост	$\leq 3 \text{ mm}$
b) Загуба на обем	$\leq 10 \%$
c) Поведение на опън, т.е. поведение на разширение под предварително напрежение след потапяне във вода	издържан (NF)
d) Характеристики на опън / секантен модул при студен климат (при $-30^{\circ}\text{C}$ )	$\leq 0,9 \text{ MPa}$
e) Характеристики на опън / предварително напрежение при студен климат (при $-30^{\circ}\text{C}$ )	издържан (NF)
Дълготрайност	издържан (NF)