

УСТОЙЧИВИ НА ВОДА И ОГЪН ПАНЕЛИ

АКВАФАЙТЪР



by SAN SI

SAMS



AquaFire®

КАКВО Е АКВАФАЙЪР?

AQUAFIRE® Е ПОДСИЛЕНА С ВЛАКНА ЛЕКА БЕТОННА ПЛОЧА/ПАНЕЛ.

AQUAFIRE® Е ПРОСТА И БЪРЗА СТРОИТЕЛНА СИСТЕМА.

AQUAFIRE® Е БЕЗОПАСЕН И ГАРАНТИРАН ОТ СЕ МАРКИРОВКАТА.

AQUAFIRE® Е МНОГО ЛЕК, НЕГОРИМ (КЛАС A1), СИЛНО ИЗОЛИРАЩ, ТОВА Е НАЙ-ЛЕСНО РЕЖЕЩИЯТ СЕ ЛИСТ НА ПАЗАРА, ВОДОУСТОЙЧИВ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ В СРЕДА С ВИСОКА ВЛАЖНОСТ, МОЖЕ ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ЗА ВЪТРЕШНИ ИЛИ ВЪНШНИ ПРИЛОЖЕНИЯ, НЕ ИЗГНИВА, НЕ СЕ ДЕФОРМИРА, ЛЮЩИ ИЛИ РАЗПАДА.

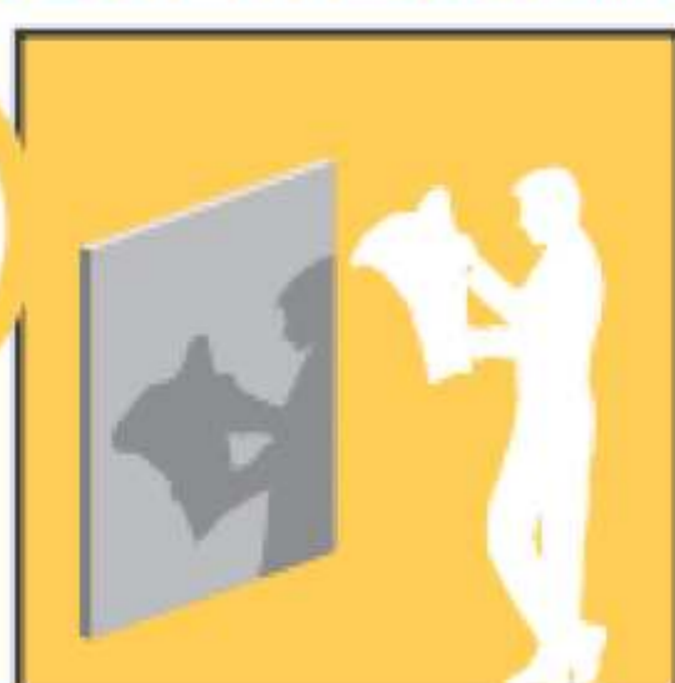
AQUAFIRE® ПРЕДЛАГА ИЗКЛЮЧИТЕЛНА И УСТОЙЧИВА ОПОРА ЗА ПОЛАГАНЕ НА КЕРАМИЧНИ ПЛОЧКИ, СЪКЛЕНИ МОЗАЙКИ, ТУХЛИ ИЛИ ДРУГИ ПОКРИТИЯ ИЛИ МОЖЕ ПРОСТО ДА СЕ ЗАГЛАДИ.

ЗАЩО AQUAFIRE®?

SOLE/PIOGGIA *HEAT/RAIN*

EN 12467

50
TIMES



CAT. A



3h

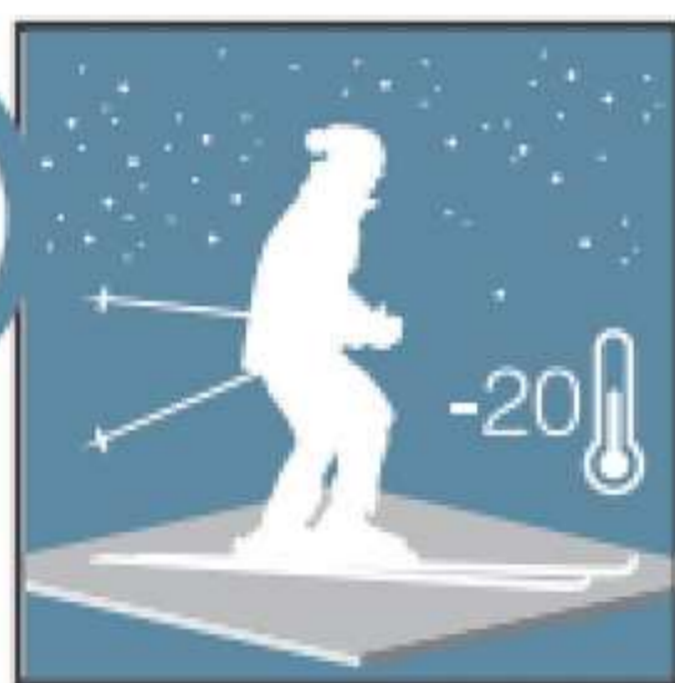
50
TIMES

3h

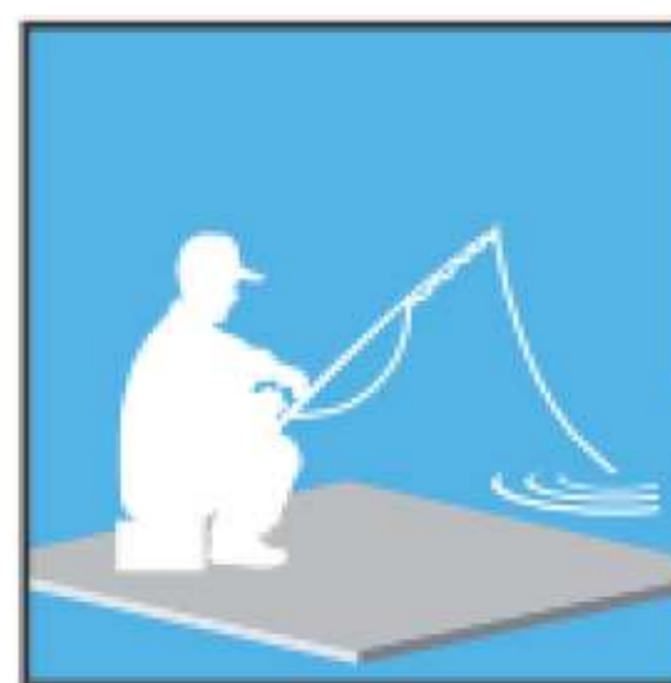
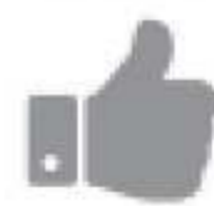
GELO/DISGELO *FREEZE/THAW*

EN 12467

100
TIMES



CAT. A



2h

100
TIMES

2h

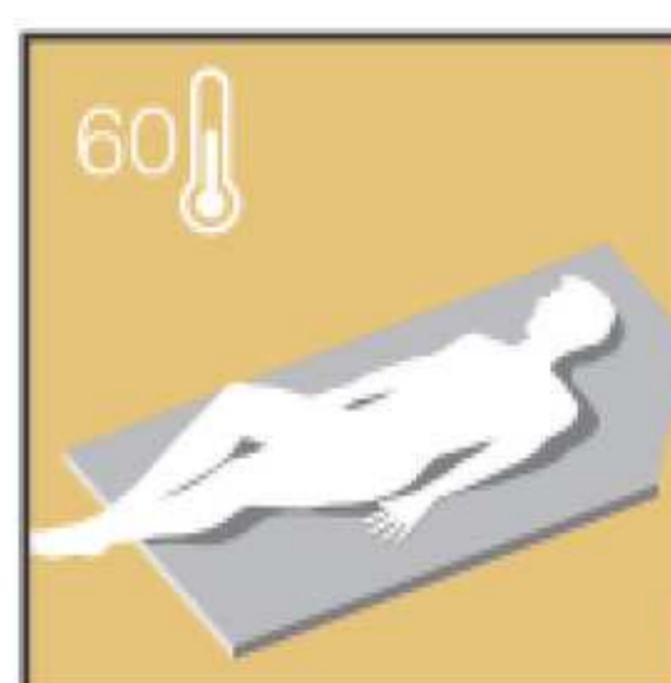
IMMERSIONE/ESSICCAZIONE *SOAK/DRY*

EN 12467

50
TIMES



CAT. A



6h

50
TIMES

18h

STABILITÀ DIMENSIONALE

DIMENSION STABILITY

0,39mm/m



Al variare U.R. fino 85%
U.R. variations up to 85%

EN 318



EMISSIONI IN AMBIENTE INTERNO

INDOOR EMISSION

Classe A+



TVOC = 77 µg/m³

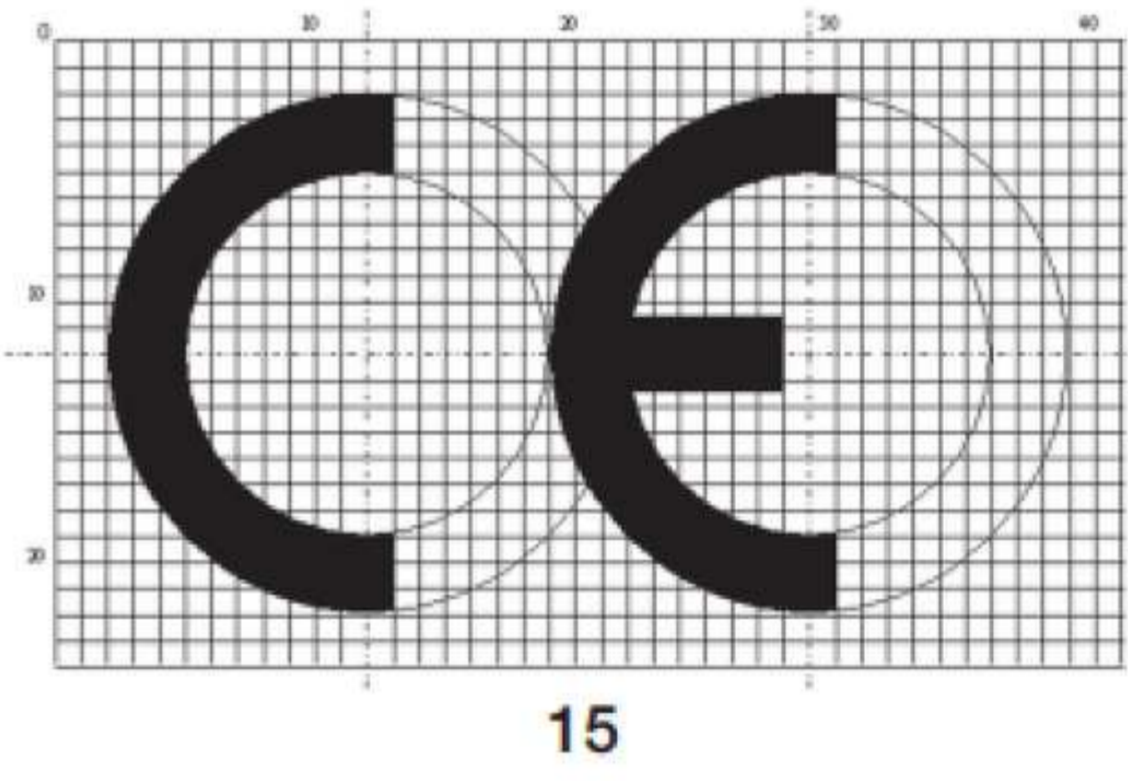
EN 16000-9



ПО-УСТОЙЧИВИ НА ВОДА И ОГЪН ПАНЕЛИ

ЗАЩО AQUAFIRE®?

AQUAFIRE® Е БЕЗОПАСЕН
И ГАРАНТИРАН ОТ СЕ МАРКИРОВКАТА

<h1>AQUAFIRE</h1>		
Codice Prodotto / <i>Product code</i> -	N° Lotto / Data Produzione Lot Number / Production Date -	
Lunghezza (mm) <i>Length (mm)</i> -	DoP n° A1	AQF_00-__
Larghezza (mm) <i>Width (mm)</i> -	Euroclasse / Euroclass: A1	
	Rilascio sostanze pericolose / Release dangerous substance: Nessuna / Nothing	
Spessore (mm) <i>Thickness (mm)</i> -	N° Pezzi pallet <i>Pieces/Packaging</i> -	Resistenza a flessione / Flexural tensil strenght: Classe / Class 1
	Capacità autoportante / Carrying capacity: Conforme	
		Classe di esposizione / Exposure class: Y

КЪДЕ ДА ИЗПОЛЗВАМЕ AQUAFIRE®?

МЕСТА С ВИСОКА
ВЛАЖНОСТ

Humidity risk ambient



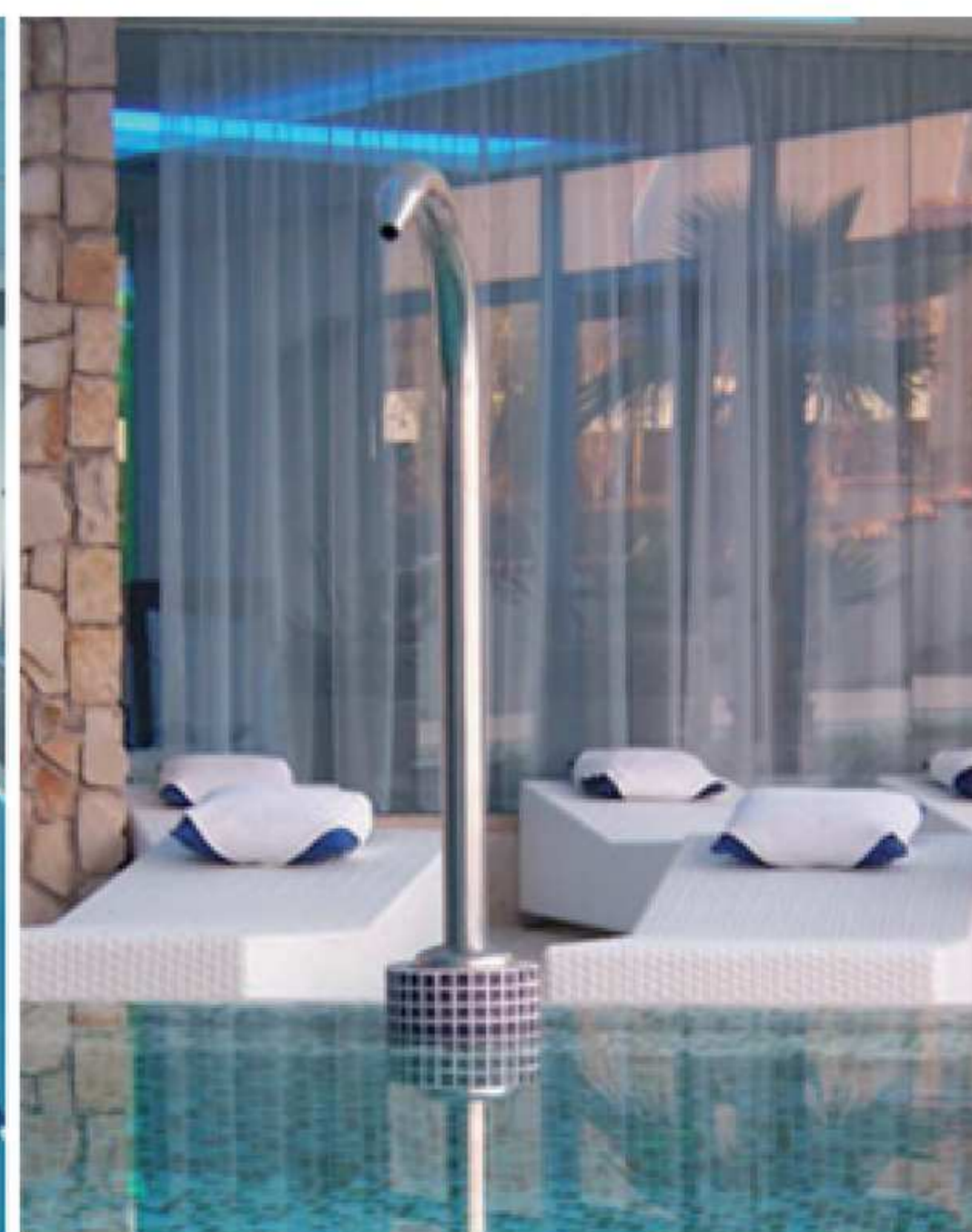
БАСЕЙНИ

Swimming pools



СПА

Spa



ПОВЪРХНОСТИ С РИСК
ОТ ПРОНИКВАНЕ

Infiltration risk surface



САУНИ И ТУРСКИ БАНИ

Saunas and turkish baths



ОБЛИЦОВКА ОКОЛО
КАМИНИ И ПЕЧКИ

Fireplaces coating



КЪДЕ ДА ИЗПОЛЗВАМЕ AQUAFIRE®?

ПЛОТ ЗА КУХНЯ
Plans for kitchens



ПОДКРЕПА ЗА СТЕНИ
Coverings supports



ПОД
Floors



СУХ ПОД
Dry floors



ОГНЕУПОРНИ
ПРЕГРАДИ
Fireproof partitions



ЗА МЕСТА С
ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
*Coating in areas with high
temperatures*



КЪДЕ ДА ИЗПОЛЗВАМЕ AQUAFIRE®?

ПЕРАЛНИ
Laundry



ДУШОВЕ И БАНИ
Showers and baths



КУТИИ
Box



МЕСТА С ВИСОКА ВЛАЖНОСТ
Bookcase in humid ambients



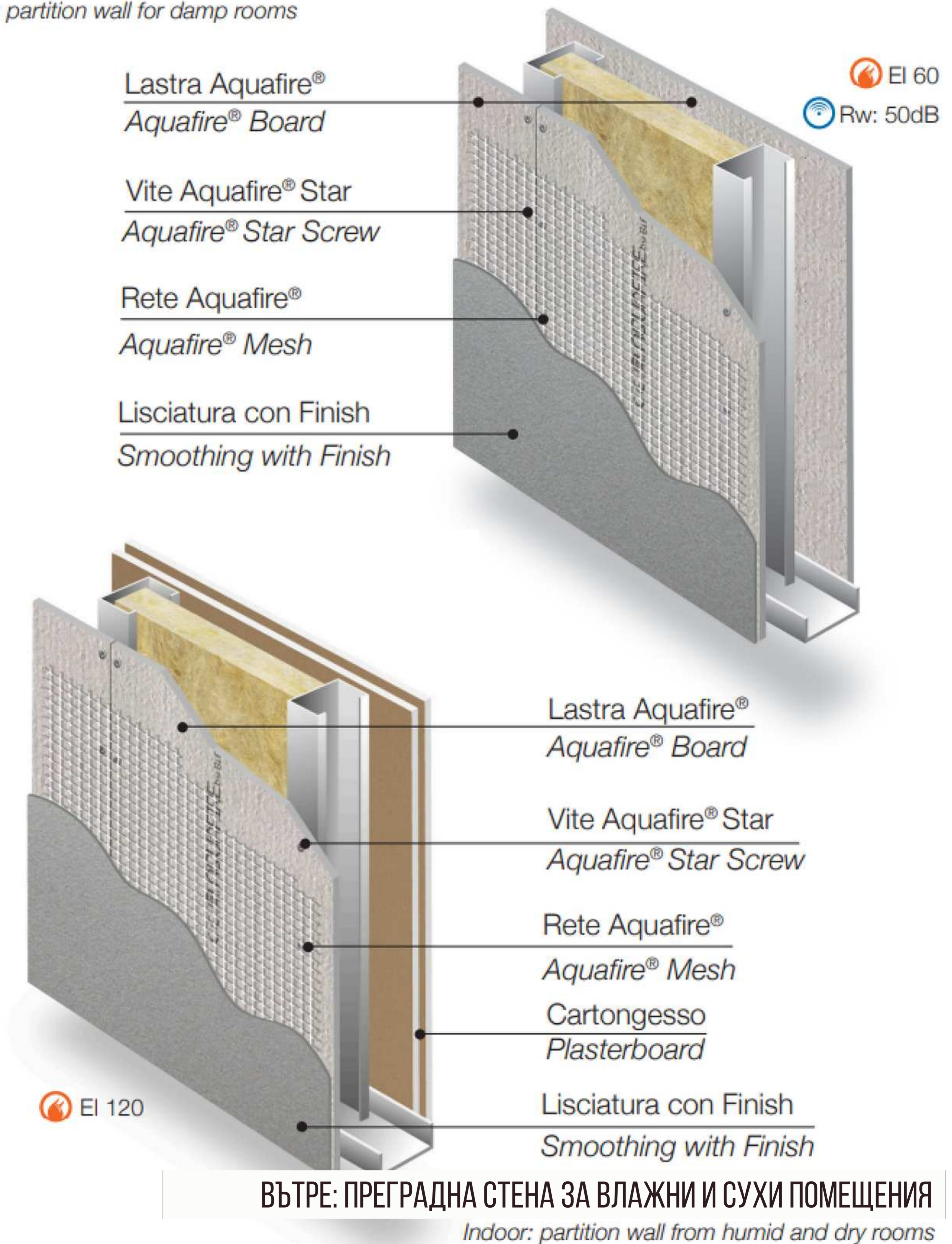
ПОДПОРА ЗА
ФОТОВОЛТАИЦИ
Support for photovoltaic



КАК ДА ИЗПОЛЗВАМЕ AQUAFIRE®?

ВЪТРЕ: ПРЕГРАДНА СТЕНА ЗА ВЛАЖНИ ПОМЕЩЕНИЯ

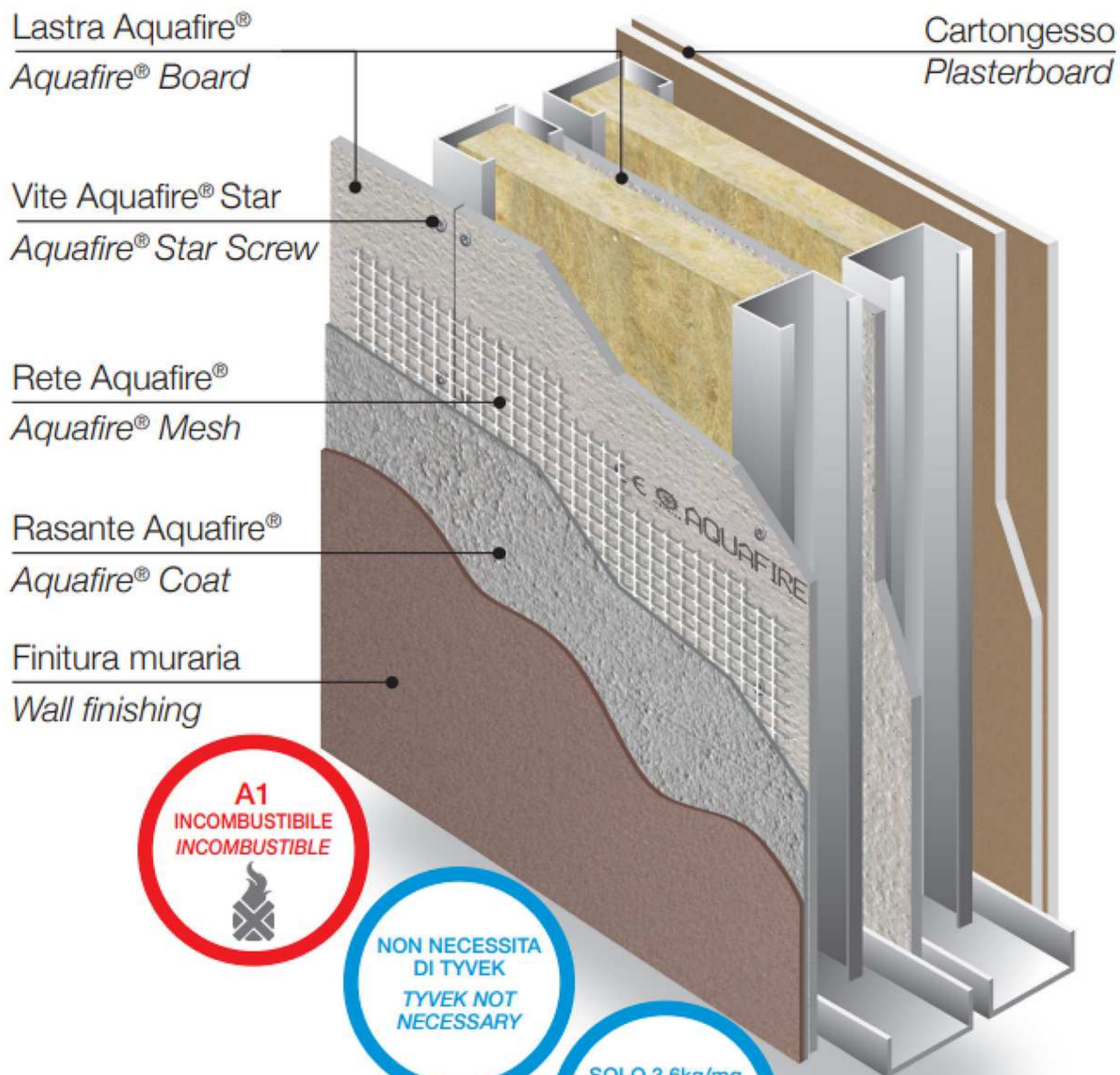
Indoor: partition wall for damp rooms



КАК ДА ИЗПОЛЗВАМЕ AQUAFIRE®?

ОТВЪН: ОКАЧЕНА ФАСАДА

Outdoor: curtain wall



R: 4,428 m²K/W U: 0,227 W/m²K *

Resistenza all'effrazione: RC2

Permeabilità all'aria: classe A4

Tenuta all'acqua: classe RE1950

Resistenza al carico da vento: 1250Pa **

* (con lana di roccia sp.70+70mm, λ=0,035W/mK)

** (montanti da 100x49x1mm a passo 400mm, Hmax:3,85m)

R: 4,428 m²K/W U: 0,227 W/m²K *

Burglar resistance: RC2

Air permeability: class A4

Water tightness: class RE1950

Resistance to wind: 1250Pa **

* (with rock wool th.70+70mm, λ=0,035W/mK)

** (frame 100x49x1mm to 400mm centres, Hmax: 3.85m)

ЗАЩО AQUAFIRE®?

ПО-ВОДОУСТОЙЧИВ

ПО-ЛЕК - 17%

ПО-ГЪВКАВ RMIN=90CM

ПО-ВИСОКА ИЗОЛАЦИЯ $\lambda=0,20$ W/M°K

ПО-ЛЕСЕН ЗА РЯЗАНЕ, КАТО ГИПСОКАРТОН

ПО-ЛЕСЕН ЗА ЗАВИНТВАНЕ, КАТО ГИПСОКАРТОН

МАКСИМАЛНА СТАБИЛНОСТ НА РАЗМЕРИТЕ ВЪВ ВЛАЖНА СРЕДА

СЕРТИФИЦИРАНИ ОГНЕУПОРНИ

СЕРТИФИЦИРАНА ПРОИЗВОДСТВЕНА СИСТЕМА

ПО-ПОЖАРОУСТОЙЧИВ, СЕРТИФИЦИРАН ДО 240 МИНУТИ



AquaFire
TECNOLOGIA ITALIANA