

Würth paloakryyli CE 300ml ja 600ml (ETA 13/1072 ja ETA 13/1073)



0893 303 008

Würth Paloakryyli CE 600ml

0893 303 009

Würth Paloakryyli CE 300ml

Paloakryyli rakenteiden palosaumaukseen ja läpivientien palokatkoihin.
Tarttuu hyvin erilaisiin rakennusmateriaaleihin: tiili, betoni, kipsi, puu, eloksoitu alumiini jne.
Massa muodostaa joustavan, tiiviin ja kestävän akustisen sauman.

Käyttökohteita: Rakennus- ja liikuntasaumot seinissä ja välipohjissa, sekä metalliputkien ja kaapeleiden läpivienneissä.

Asennus: Pintojen tulee olla puhtaita ja pölyttömiä.

Käytä pohjanauhaa tai palovillaa, jota vasten massaa levitetään oikea kerrosvahvuus.

Noudata palosaumauksessa ETA 13/1073 ja palokatkoissa ETA 13/1072 asennusohjeistusta.

Tarttuu hyvin betoniin, tiiliin, harkkoihin ja kipsiin.

Kosteuden, ikääntymisen ja UV:n kestävä sekä hajuton.

Asennustemperotila +5...+40°C,

käyttölämpötila -25...+80°C,

varastointi min.+5°C, ei sää jäätyny.

Väri valkoinen.

Pitkäaikaiskestävyys testattu ETA - hyväksynnän mukaan 10 vuotta.

Muuratut, tiili-, harkko-, betoni- ja kipsilevyseinät, paksuus ≥ 100 mm

Rakenne	Sauman maksimi leveys	Saumaus	Sauman pienin sallittu syvyys	Eistemateriaali paloakryylin alla	Eristeen paksuus minimi	Paloluokka EI
Muuratut ja eristetyt kipsilevyseinät	30mm	Seinän molemmin puolin	9mm	Kivivilla; min. 40kg/m ³	20mm	90
			20mm	PE pohjanauha	Nauhan Ø	120

Muuratut, tiili-, harkko-, betoni- ja kipsilevyseinät, paksuus ≥ 130 mm

Muuratut ja kipsilevyseinät	30mm	Seinän molemmin puolin	15mm	Kivivilla; min. 40kg/m ³	15mm	120
			30mm	Ei eristettä	-	120
			15mm	PE pohjanauha	Nauhan halk.	90

Lattiat, paksuus ≥ 150 mm

Betoni	100mm	Yläpintaan	25mm	Kivivilla; min. 40kg/m ³	25mm	120
--------	-------	------------	------	--	------	-----