

Kategorija proizvoda: Sika Keramički Lepkovi

Proizvođač: Sika

Sika Ceram 220 - Cementni Lepak za pločice 25kg

Cena: 1.690,00 RSD



Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	SikaCeram®-220 se koristi za lepljenje keramičkih pločica na sloj debljine do 10 mm. SikaCeram®-220 je pogodan za lepljenje sledećih vrsta obloga: □ Keramičke pločice, neupijajuća keramika, gres porcelan, prirodni kamen (pod uslovom da nije osetljiv na vodu), klinker pločice Sve vrste visoko i nisko upijajućih keramičkih pločica □ SikaCeram®-220 se može koristiti na sledećim površinama: □ Beton, malter i gips-karton ploče □ Cigla, malter □ Moguća je primena kod podova sa podnim grejanjem □ Lepljenje preko postojećih keramičkih obloga, u unutrašnjem prostoru □ Moguća je primena u zatvorenim bazenima □ Pogodan za podloge izložene visokim opterećenjima □ Spoljne i unutrašnje, horizontalne i vertikalne površine
Prednosti:	Vrlo dobra prionljivost na većinu podloga (beton, cementni malter, kamen, cigla..) □ Laka ugradnja kao posledica odlične obradljivosti □ Može se nanositi u sloju debljine do 10 mm □ Moguće lepljenje preko postojećih keramičkih pločica □ Jednostavno korišćenje, odlična obradivost i tiksotropnost □ Otpornost na vodu i atmosferske uticaje
Vrsta:	Cementni lepak
Tip:	Ceram 220
Boja:	Siva
Pakovanje:	Džak
Težina (kg):	25
Potrošnja:	Potrošnja materijala zavisi od vrste podloge, njene hrapavosti, veličine pločice kao i načina nanošenja (standardno ili back-buttering (na podlogu i oblogu)). Informativno, u kilogramima praškastog proizvoda po m ² : □ Male pločice: 6 mm / ~ 2 - 3 kg/m ² □ Standardne pločice (20x20cm – 40x40cm): 8 mm / ~ 3 - 4 kg/m ² □ Velike pločice i dvostruko nanošenje: 10mm / ~ 4 - 5 kg/m ²
Gustina (kg/l):	1,5
Otvoreno vreme (min):	30
Vreme upotrebljivosti (h):	6
Vreme reakcije polimera (min):	3
Temperatura podloge (°C):	+5 min / +35 max
Temperatura ambijenta (°C):	+5 min / +35 max
Odnos mešanja:	7,25±0,25l vode na džak 25 kg
Veličina zrna Dmax (mm):	0,7
Debljina sloja (mm):	1,5-10,0
Hemijski sastav:	Portland cement, selekcija agregata, aditivi za zadržavanje vode, polimer u prahu.
Kvalitet Podloge:	Podloga mora biti bez nevezanih ili slabo vezanih delova, cementnog mleka, čista otprašena, bez ostataka ulja, masnoća, drugih fleka ili tragova ranijih premaza (tretmana) i sl. Za izravnavanje neravnina ili eventualne reparacije podloge potrebno je koristiti proizvode iz programa Sika® MonoTop®, SikaTop®, SikaRep, SikaDur® ili Sika® Level.
Priprema Podloge:	SikaCeram®-220 se nanosi direktno na beton, cementne podloge, produžne maltere i ciglu. Na drugim vrstama podloga koristiti odgovarajuće predpremake. Preporuka je da cementne podloge budu stare 28 dana. Koristiti preporučenu količinu vode. Ugrađivati samo na zdravu, čistu podlogu. Ne ugrađivati u debljini većoj od preporučene. Zaštititi svež materijal od mraza, kiše i sl. Nije potrebno vlažiti pločice pre ugradnje.
Postupak mešanja:	Sadržaj vreće težine 25 kg pomešati sa potrebnom, napred navedenom količinom vode, pomoću mešača, pri maloj brzini obrtaja, u čistoj posudi, dok se ne dobije homogena masa bez grudvica. Koristite mešač koji radi pri maksimalnoj brzini od 500 o/min. Nakon mešanja, proizvod ostavite