

## Klej do płytek ceramicznych wysokoelastyczny



GREINPLAST PE jest mieszaniną cementu portlandzkiego, kruszyw mineralnych oraz odpowiednio dobranych dodatków poprawiających parametry robocze. Służy do przyklejania płytek ceramicznych, terakoty, kamiennych płytek elewacyjnych (oprócz marmuru) na podłoża odkształcalne takie jak: płyty gipsowo-kartonowe, płyty wiórowe, wylewki na ogrzewaniu podłogowym, prefabrykaty betonowe, gazobeton. Wysoka przyczepność zaprawy umożliwi przyklejanie płytek o zmniejszonej nasiąkliwości np. gresowych oraz pozwala na mocowanie płytek bezpośrednio na powierzchni starej glazury, czy też mocne powłoki malarskie. Klej jest mrozo i wodoodporny, może być stosowany wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Konfekcjonowany w opakowania 5 i 25 kg.

opak.kg	cena netto	VAT%	cena brutto	zużycie ok. kg/m <sup>2</sup>	cena 1m <sup>2</sup> brutto	cena 1kg netto
25		23	66,10	2-5		<del>2,65</del>
5	53,74	23	18,39	2-5	5,29-13,22	2,99
	14,95				7,36-18,39	