

Scheda tecnica CAM 15

ELASTICIZZANTE PLASTIFICANTE PER MALTE INTONACI E MASSETTI

Descrizione	CAM 15 Miscela di resine pure acrilviniluretaniche
	Caratteristiche:
	Forte adesività su tutte le superfici
	Forza meccanica alla compressione e alla trazione superiore al cemento
	Resistenza chimica agli acidi, alcali e solventi a bassa concentrazione
	Potente legante
Campo	Additivo elasticizzante per malte, intonaci e cemento, migliora l
døimpiego	superficie, ancorante, impedisce le microfessurazioni
	Utilizzi frequenti:
	Intonaci su ferro e lamiere zincate
	Assemblanti di materiali vari come pozzolana, trucioli, argilla espansa,
	segatura etc.
	Miscele riempitive
Preparazione	Prima di applicare CAM 15 è necessario preparare adeguatamente il supporto.
del supporto	Esso dovrà essere solido, privo di parti incoerenti, pulito e asciutto, esente da residui oleosi, grassi o vernici.
	Eøinoltre necessario carteggiare la superficie qualora si presentasse
	scarsamente porosa, ad es. mattonelle, grès porcellanato ecc.
Modalità di	CAM 15 è prodotto monocomponente fornito già pronto alløuso.
preparazione	Aggiungere Lt 1 di prodotto in Lt 5 o 6 di acqua delløimpasto.
	Tele diluizione è ritenuta sufficiente per ottenere un impasto elastico ed
	adesivo. CAM 15 è illimitatamente diluibile in acqua e per tale ragione le
	quantità indicate potranno essere aumentate a piacimento per ottenere un
	impasto sempre più elastico e maggiormente adesivo
Identificazione	Non gettare i residui nelle fognature e nelle acque.
tipologia rifiuti	

Le indicazioni riportate in questa scheda tecnica, pur corrispondendo alle nostre migliori conoscenze, sono in ogni caso da considerarsi puramente indicative. Pertanto chiunque intenda farne uso si assume ogni responsabilità circa le modalità døuso e la verifica dellødoneità dei nostri prodotti agli impieghi previsti.