

CVR SRL

Z.I. PADULE - 06024 GUBBIO (PG)

E-mail: giorgio.angeloni@cvr.it Telephone: 075 9297400 Company Website: www.cvr-italy.com

Image	Product	Polymer	PSV														
	Intonaci termoisolanti - Termopor CAM 15	EPS	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15%</td> <td>–</td> <td>15%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	15%	–	15%	–	–	–	85%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	15%	–	15%	–	–	–	85%										
	Dimension	sacchi da 60 L															
Description	<p>Termo intonaco a base di leganti idraulici e perle di polistirene espanso specifico per la realizzazione di rivestimenti termoisolanti a cappotto in esterni ed interni. Materie prime accuratamente selezionate e specifici additivi conferiscono al prodotto elevate rese, eccellente lavorabilità e una diffusa porosità che rende il prodotto altamente traspirante. L'elevata permeabilità al vapore acqueo permette di applicare l'intonaco anche su murature umide o interessate da fenomeni di risalita capillare permettendone il risanamento. Ottime proprietà di isolamento termico, facilità di posa mediante macchina intonacatrice, eccellente stabilità dimensionale garantiscono interventi di efficientamento energetico a perfetta regola d'arte. Prodotto per uso professionale. Impiego: intonaco di sottofondo termoisolante per l'efficientamento energetico degli edifici, sottofondi, mattoni pieni, laterizi forati, laterizi porizzati, blocchi antisismici, blocchi o elementi in cemento, pietre naturali mediamente assorbenti, murature miste di pietrame e mattoni, blocchi in tufo, rinzaffi o intonaci a base cemento</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/intonaci-termoisolanti-termopor-cam-10/																	
Image	Product	Polymer	PSV														
	Sottofondi e massetti termoisolanti - Isolplan CAM 15	EPS	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15%</td> <td>–</td> <td>15%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>85%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	15%	–	15%	–	–	–	85%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	15%	–	15%	–	–	–	85%										
	Dimension	sacchi da 70 L															
Description	<p>Massetto pronto all'uso super leggero e isolante a base di perle di polistirene espanso idoneo per la posa diretta di piastrelle ceramiche. Sottofondo a presa normale e veloce asciugatura, specifico per la realizzazione di massetti estremamente leggeri su solai, coperture piane o a falda inclinata, lastrici solari e per l'isolamento di vani sottotetto. Prodotto a ritiro idraulico controllato, permette di realizzare piani di calpestio perfettamente stabili e a ridotto contenuto di umidità, abbreviando i tempi di posa in opera dei successivi rivestimenti. Prodotto per uso professionale. Destinazione d'uso: civili abitazioni, terrazze, balconi, coperture piane e inclinate</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/sottofondi-e-massetti-termoisolanti-isolaplan-cam-10/																	