

Revestimiento Texturado para paredes

CoatWall

CERTIFICACIÓN

Como lo han demostrado las estrictas pruebas de las organizaciones autorizadas de América del Norte, Europa y China, su capacidad de proteger el medio ambiente es mucho mejor que los materiales tradicionales, de hecho, todos sus índices de protección del medio ambiente han cumplido totalmente con los requisitos. Normas obligatorias de GBI8582-2001: "Límites para sustancias peligrosas contenidas en revestimientos de paredes interiores y decoración de interiores y materiales de reparación".

TEST REPORT OF NATIONAL CENTER FOR QUALITY

SUPERVISION AND TEST OF BUILDING ENGINEERING

Commission No: 2017-000849

No. of Report: BETC-HCI-2017-00084

INSPECTION DATA			
		TECHNICAL INDEX	
Item		(Waterborne wall coating)	Test Results
Free formaldehyde	mg/kg	≤100	7
Volatile Organic Compounds	g/L	≤120	Undetected
BZ、Toluene、Ethylbenzene、Xylene combined.	mg/kg	≤300	Undetected
Soluble heavy metals	Pb	≤90	Undetected
	Cd	≤75	Undetected
	Cr	≤60	Undetected
	Hg	≤60	Undetected
Remarks	<ol style="list-style-type: none">Free formaldehyde test method detection limit : 5mg/kgThe test method detected the total of 4 kinds of benzene series: 50mg/kgWaterborne wall coating VOC test method detection limit: 2g/LDetection limits of soluble heavy metals: Pb: 2.97mg/kg; Cd: 0.13mg/kg; Cr: 0.77mg/kg; Hg: 0.05mg/kg;"Undetected" indicates that the detection result is less than the detection limit		