






CONFRONTO PRESTAZIONALE TRA SISTEMI DI IMPERMEABILIZZAZIONE DI STRUTTURE INTERRATE

	Sistema Igrotac® ISOTANK	Sistema BENTOTEC®	Sistema CRYST-TECO® PLUS	ELASPLAST PLUS	Sistema TECNOSEAL	PLUS JOINT PLUS	Sistema TECNO-INJECT	Prodotti , Tecnologie e Sistemi per l'impermeabilizzazione di strutture interrato
DIAFRAMMI	★★★★★	★★	★★★★★	<p><i>Rivestimento impermeabile superadesivo anticorrosione elastico antifessura per muri perimetrali da reinterro.</i></p> <p><i>Sistema di impermeabilizzazione cementizio osmotico contro pressioni di acqua positive e negative</i></p> <p><i>Elemento strutturale doppio di fessurazione auto e post sigillante.</i></p> <p><i>Iniezioni contro le venute d'acqua : TECNO-INJECT PU, TECNO-INJECT ACRYL</i></p> <p><i>Iniezioni strutturali nei cls armati : TECNOEPO IN 03</i></p>				<p>Engineering e sistemi per strutture interrato in cls intrinsecamente impermeabili con elementi di fessurazione e canalette iniettabili</p> <p style="text-align: center;"><i>la VASCA BIANCA</i> ★★★★★</p> 
TOP DOWN	★★★★★	★★★	★★★★					
BERLINESI	★★★★★	★★	★★★★★					
PALANCOLE	★★★★★	★★★	★★★★★					
PALI	★★★★★	★★★★	★★★★					
SISMICA	★★★★★ (con progettazione della duttilità)	★★★★★	★★★★					
	★★★★★ (con sistema combinato ISOTANK + BENTOTEC)							
GIUNTI DI MOVIMENTO	★★★★★ (giunto Flex Tape HY)	★★★★★ (giunto PVC)	★★★★★ (giunto PVC)					
DURABILITA'	★★★★★ (con piano manutenzione)	★★★★★	★★★★★					
TEMPI CANTIERE	★★★★★ (nessuna interruzione)	★★★ (interruzioni)	★★★★★ (nessuna interruzione)					
COMPATIBILITA' AMBIENTALE	★★★★★	★★★★★	★★★★★					
TENUTA AL GAS RADON	★★★★★ (sistema ANTIRAD 2004)	★★★	★★					
METRATURA UTILE	media/alta	qualsiasi	piccola/media					
PRESSIONE DI FALDA	qualsiasi	qualsiasi	bassa/media					
COSTO	medio	medio	basso					
								<p>Sistemi bentonitici, butilbentonitici, misti</p> 
								<p>Sistema integrale di impermeabilizzazione multifunzionale con cristallizzazione reattiva</p> 
								<p>Sistema rapido di impermeabilizzazione per bassi battenti di falda od acque temporanee</p> 
								<p>Sistema di impermeabilizzazione cementizio osmotico contro pressioni di acqua positive e negative</p> 

Legenda :

☆☆	scarso	NOTA ☉ : Applicazione diretta
☆☆☆	discreto	NOTA ■ : Per ☆☆☆☆☆ richiede regolarizzazioni del supporto ed adattamenti
☆☆☆☆	buono	NOTA ◆ : Sistema adattabile
☆☆☆☆☆	eccellente	