

Adeguamento delle norme per l'antiefrazione

	Prima (da ENV 1627 a ENV 1630) WK 1 – WK6 (Scassinatori occasionali) (scassinatori molto esperti, settore immobiliare)	Ora (da EN 1627 a EN 1630) RC 1 N – RC 6 (Scassinatori occasionali) (scassinatori molto esperti, settore immobiliare)												
Classe di resistenza														
Prova statica	<p>Punti di sollecitazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Spigoli del tamponamento ◆ Punti di chiusura ■ Distanza fra punti di chiusura (>400 mm) <p>Risultato: sporgenza in mm</p>	<p>Punti di sollecitazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Spigoli del tamponamento ◆ Punti di chiusura ↔ Sollecitazione bidirezionale aggiuntiva (RC1) ■ Spigoli dell'anta (eliminazione del punto successivo di chiusura >350 mm) <p>Risultato: fessura (verifica con calibro)</p> <p>Preparazione non distruttiva del campione con set attrezzi A1 (RC1)</p>												
Prova dinamica	<p>Prova con pendolo tramite sacco di pelle riempito con sabbia</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>WK 1 / WK 2</th> <th>WK 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>h</td> <td>800 mm</td> <td>1200 mm</td> </tr> </tbody> </table>		WK 1 / WK 2	WK 3	h	800 mm	1200 mm	<p>Prova con pendolo tramite coppia di ruote con pneumatico</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RC 1 / RC 2</th> <th>RC 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>h</td> <td>450 mm</td> <td>750 mm</td> </tr> </tbody> </table>		RC 1 / RC 2	RC 3	h	450 mm	750 mm
	WK 1 / WK 2	WK 3												
h	800 mm	1200 mm												
	RC 1 / RC 2	RC 3												
h	450 mm	750 mm												
Azione manuale	<p>Set attrezzi A per WK 2</p> <p>Set attrezzi B per WK 3</p> <p>Set attrezzi C per WK 4</p> <p>Set attrezzi D per WK 5</p> <p>Set attrezzi E per WK 6</p>	<p>Set attrezzi A2 per RC 2</p> <p>Set attrezzi A3 per RC 3</p> <p>Set attrezzi A4 per RC 4</p> <p>Set attrezzi A5 per RC 5</p> <p>Set attrezzi A6 per RC 6</p>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>WK o RC</th> <th>Tempo di resistenza (min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>		WK o RC	Tempo di resistenza (min)	2	3	3	5	4	10	5	15	6	20
WK o RC	Tempo di resistenza (min)													
2	3													
3	5													
4	10													
5	15													
6	20													