

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 18

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	ELBIT 60 MPL (C 60 BP5)																	
2. Usi previsti	RICICLAGGIO																	
3. Fabbricante	PERRETTI PETROLI S.P.A. – V. le Marconi, 90 - 85100 Potenza (PZ) <i>Sito Produttivo: Stabilimento di Taranto – Via per Statte, km 5 - 74100 Taranto (TA)</i>																	
4. Mandatario	<i>Non applicabile</i>																	
5. Sistemi di VVCP:	2+																	
6 Norma armonizzata	UNI EN ISO 13808:2013																	
Organismi notificati	ABICERT n° 1982																	
7. Prestazioni dichiarate	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Caratteristiche essenziali</th> <th style="width: 20%;">Prestazione</th> <th style="width: 40%;">Specifica armonizzata</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Comportamento a rottura</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Classe 5</td> </tr> <tr> <td>Contenuto di legante per contenuto d'acqua</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Classe 6</td> </tr> <tr> <td>Viscosità</td> <td>Foro da 2 mm a 40°C</td> <td>Classe 4</td> </tr> <tr> <td>Stabilità alla miscelazione con cemento</td> <td></td> <td>Classe 10</td> </tr> </tbody> </table>			Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata	Comportamento a rottura	-	Classe 5	Contenuto di legante per contenuto d'acqua	-	Classe 6	Viscosità	Foro da 2 mm a 40°C	Classe 4	Stabilità alla miscelazione con cemento		Classe 10
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata																
Comportamento a rottura	-	Classe 5																
Contenuto di legante per contenuto d'acqua	-	Classe 6																
Viscosità	Foro da 2 mm a 40°C	Classe 4																
Stabilità alla miscelazione con cemento		Classe 10																
8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica																		
<p><i>La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate di cui al punto 7. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante di cui al punto 3.</i></p>																		
Firmato a nome e per conto del fabbricante da																		
Dott. Enzo Perretti	FIRMA																	
Taranto																		
Addì 30/11/2022																		