

Drucker- und Kopiererraum PRIOCOPY

Feuerwiderstandsfähige Einhausung von Druckern und Kopierern in Flucht- und Rettungswegen



Feuerwiderstandsfähiger Drucker- und Kopiererraum PRIOCOPY für Flucht- und Rettungswegen mit Seitenschränken

Projektdaten	
Projekt-Ort:	München
Gebäude:	Bürogebäude
Baujahr:	2018
Lösung:	Kopierereinhausung PRIOCOPY
Baustoffklasse:	Verbundbaustoff nicht-brennbar A2 inkl. Dekoroberfläche
Feuerwiderstandsfähigkeit:	90 Minuten
Schutzziel:	Feuerwiderstandsfähige Einhausung von Druckern und Kopierern in Rettungswegen
Besonderheiten:	Kabelschott zur nachträglichen Verlegung von Kabeln; schmale Türen zu den Seitenschränken;

Drucker- und Kopiererraum PRIOCOPY

Feuerwiderstandsfähige Einhausung von Druckern und Kopierern in Flucht- und Rettungswegen



Feuerwiderstandsfähiger Drucker- und Kopiererraum PRIOCOPY für Flucht- und Rettungswege



Innenansicht



Kabelschott innen, für weitere Kabelbelegung