



KVIKGUIDE

MILJØBETINGELSER OG SERVICEKLASSER

OM DENNE KVIKGUIDE

Når man specificerer materialer med brandhæmmende produkter, skal den specifikationsansvarlige kende:

- Effekten af brandhæmmende ydeevne, som kræves, f.eks. B – s1 d0
- Miljøbetingelser, der skal tages nødvendige hensyn til

Kvikguiden hjælper dig med at forstå miljøforholdene for **INT1**, **INT2**, **EXT**, som angivet i EN 16755, der dækker massivtræ og serviceklasse 1, 2 og 3 i henhold til EN 1995-1-1 for træbaserede plader.



MILJØBETINGELSER OG SERVICEKLASSE

Brug denne kvikguide til at fastslå, hvilke miljøbetingelser og serviceklasser dine træbaserede produkter skal opfylde.

Kontakt din lokale Teknos FR-ekspert for at få oplysninger om levetiden af vores brandhæmmende overfladebehandlingssystemer.

EN 16755	EN 1995	FORUDSÆTNINGER	EKSEMPLER
 <p>INT 1</p>	 <p>SERVICEKLASSE 1</p>	Til permanent anvendelse i indendørs tørre miljøer	Indvendige vægge og lofter
 <p>INT 2</p>	 <p>SERVICEKLASSE 2</p>	Til permanent anvendelse i indendørs fugtige miljøer	Indvendige vægge og lofter
 <p>EXT</p>	 <p>SERVICEKLASSE 3</p>	Til permanent anvendelse udendørs	Udvendig beklædning

Har du brug for hjælp til at forstå brandklassifikationsterminologi? Spørg din Teknos FR-ekspert om vores FR-vejledninger

For yderligere support bedes du kontakte din lokale Teknos-ekspert som kan give dig mere information om brandhæmmende overfladebehandling eller besøge [teknos.dk](https://www.teknos.dk)