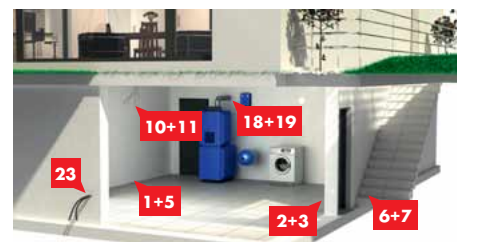
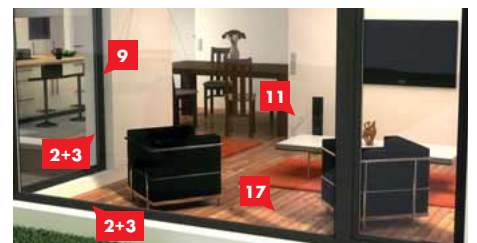
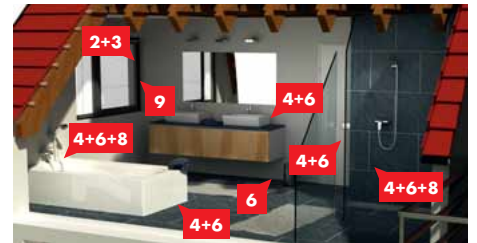
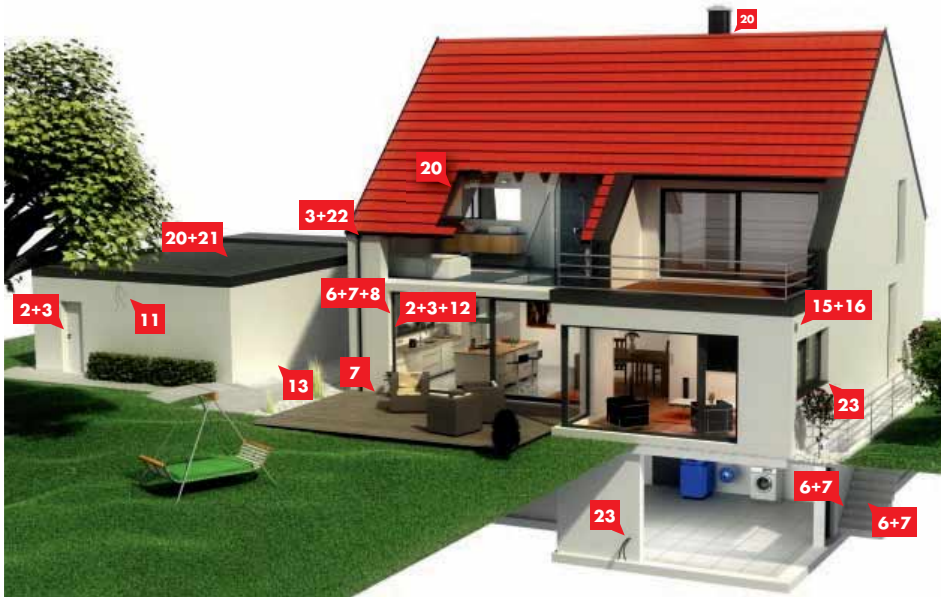


# WÜRTH DICHTSTOFFTECHNIK



## Fassade

	Neutralsilikon	1
	Neutralsilikon Spezial	2
	Neutralsilikon Perfekt	3
	Acetatsilikon Nasszelle	4
	Acetatsilikon	5
	Naturstein-dichtstoff	6
	Stein- und Fassadendicht	7
	Silikon Color	8
	Maleracryl	9
	Acryl-Dichtstoff	10
	Strukturacryl	11
	Glas-Aktiv-Dichtstoff	12



## Verglasung

	Neutralsilikon Spezial	2
	Neutralsilikon Perfekt	3
	Acetatsilikon Nasszelle	4
	Naturstein-dichtstoff	6
	Glas-Aktiv-Dichtstoff	12



## Sanitär

	Neutralsilikon Perfekt	3
	Acetatsilikon Nasszelle	4
	Naturstein-dichtstoff	6
	Silikon Color	8



## Bodenfugen

	Stein- und Fassadendicht	7
	Bodenfugen-dichtstoff	13



## Sonstige

	Acetatsilikon Lebensmittel	14
	Lüftungskanal-dichtstoff Hybrid	15
	Lüftungskanal-dichtstoff	16
	Parkettacryl	17
	Ofenkitt 1000	18
	Hochtemperatur-silikon	19
	Dichtflex	20
	Bitumendichtstoff	21
	Reparaturschicht	22
	Dichtstoff RKD-Flex	23



Entspricht der EN 15651 Teil 1 – Fugendichtstoffe für Fassadenelemente



Entspricht der EN 15651 Teil 2 – Fugendichtstoffe für Verglasungen



Entspricht der EN 15651 Teil 3 – Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich



Entspricht der EN 15651 Teil 4 – Fugendichtstoffe für Fußgängerwege