

# Effektiv tætning af terrændæk med LIP radonsikringsløsninger

## LIP Bygningsartikler har i samarbejde med Statens Byggeforskningsinstitut netop afprøvet en række forskellige radonsikringsløsninger til tætning af terrændæk/vægge mod radon

Med udgangspunkt i det maksimale målte indhold af radon i den danske undergrund, samt den nationale radonundersøgelse offentliggjort i 2001 (radonkort) af Statens Institut for Strålebeskyttelse, Risø DTU og De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark, tilbyder **LIP Bygningsartikler** nu 3 forskellige radonsikringsløsninger som alle udmærker sig ved at være særdeles radontætte.

**De 3 radonsikringsløsninger - kan benyttes i alle radonklasser - og består af følgende:**

### LIP 1-K VS30 System

#### Består af:

LIP Primer 54  
LIP VS 30  
LIP Armeringsvæv



### LIP 2-K Vådrumssystem

#### Består af:

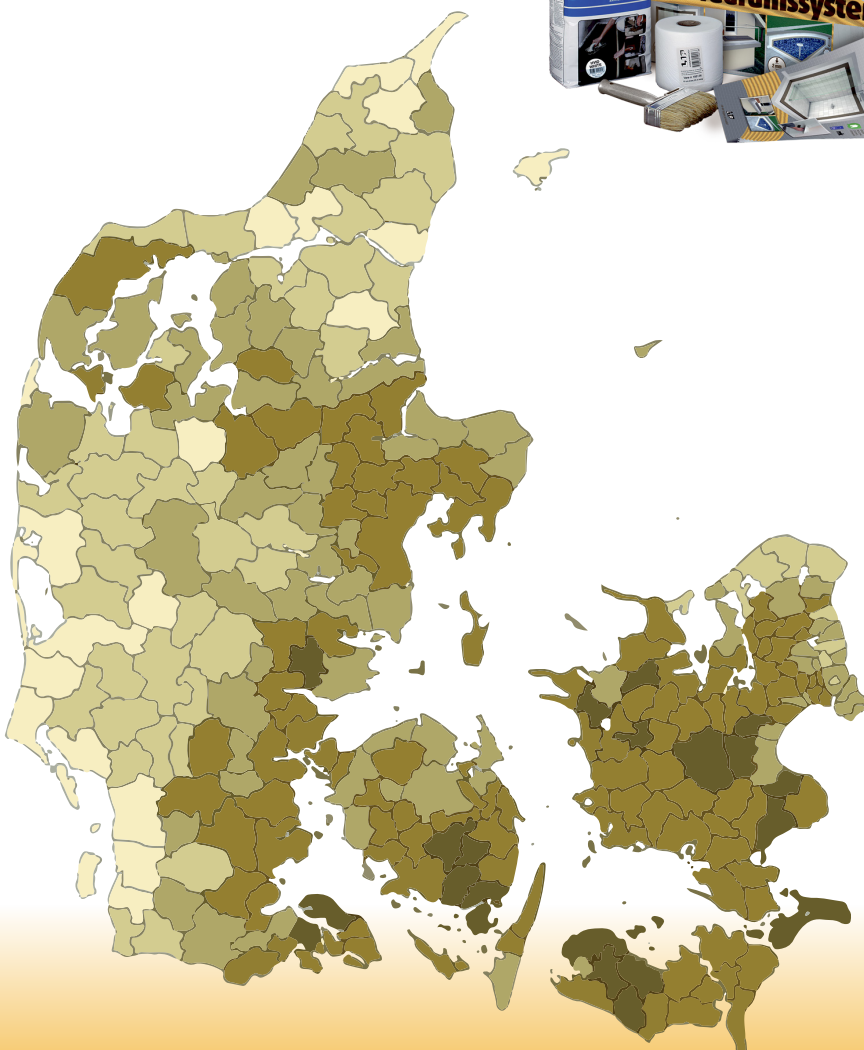
LIP Primer 54  
LIP 2K Folielim/Vandtætningsbinder  
LIP Cement, hvid  
1 rulle LIP Armeringsvæv (10cm x 25m)  
1 stk. pensel



### LIP Foliesystem

#### Består af:





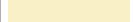
LIP Primer 54  
LIP 2K Folielim/Vandtætningsbinder  
LIP Cement, hvid  
LIP Folie  
LIP Foliebånd



## Radon i danske boliger

Kommunekortet viser hvor mange procent af de enkelte kommuners enfamiliehuse, som vurderes at have en radonkoncentration over 200 Bq/m<sup>3</sup>.

**Kommunerne er inddelt i fem klasser med tilhørende farve på følgende måde:**

Farve	Andel over 200 Bq/m <sup>3</sup>	Klasse
	10 - 30 %	4
	3 - 10 %	3
	1 - 3 %	2
	0,3 - 1 %	1
	0 - 0,3 %	0

LIP 1-K VS30  
LIP 2-K vådrumssystem  
LIP Foliesystem

**- kan benyttes i alle klasser...**